Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALÈ DEL RÉGNO D'ITALIA del 2 maggio 1903, N. 103

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della propriet's industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di DICEMBRE 1902.

-						
	ATTEST				Data del deposito	Darata della privativa e dei prolangamenti
rilaseth	2 =	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della domanda	la pr unga
電響	merc egis esta	Reg	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa e dei complementi	le de l
Burn	Numero del Registro Attestati		. •	•	(Priorità)	dei dei
		Z		1		ă e
,	•					i
			I. Agricoltara, industrie agricole ed affini.			
23	162-131	63426	l. Andreotti Pietro fu Antonio, a Reggio Emilia.	Solforatrice a getto continuo Andreotti.	17 aprile 1902	3
	·					
5	161-16	64108	2. Ascheri Filippo fu Loronzo, a Porto Maurizio. (Attestato comple- tivo).	Raccoglitrice delle olive.	17 giugno >	_
26	162-204	64703	3. Bühler Fratolli, ad Uzwil (Sviz- zera).	Machine à nettoyer le grain. (Rivendicazione di priorità dal 31 gennaio 1902).	31 luglio >	6
19	162-76	65325	4. Caramagna Aristide di Giuseppe, a Torino.	Perfezionamenti nell'aratura elettrica funico- lare.	5 ottobre >	1
23	162-123	64532	5. Daloz Jules, a Essia (Francia). (Prolungamento).	Appareil applicable aux faucheuses transfor- mées en moissonneuses scrvant à détourner la javelle en marche.	21 luglio	٤ :
10	161-123	64986	6. de Istvånffi Guyula o Våsony Lajos, a Budapest (Ungheria).	Processo per la distruzione di animali e di piante nocive.	11 settembre	1
27	162-218	6460 6	7. Del Corona Enrico, a Firenze. (Attestato completivo).	Nuova disposizione di pompa per liquidi an- tiperonosporici ed insetticidi.	18 luglio >	
26	162-179	6544 8	8. Gambino Giovanni Battista, a Chieri (Torino).	Saltarelli multipli per torchi da vinaccie e si- mili.	20 ottobre >	3
13	161-195	65070	9. Köhler Johann Karl, a Dresden- Blasewitz (Germania).	Forbico da giardino.	19 settembre >	`6
1	160-155	64691	10. Perro Vittorio, a Torino.	Sgranatrice celerissima per grano turco.	6 agosto >	3
11	161-156	65001	11. Simon Frères (Ditta), a Cherbourg (Francia).	Aplatisseur le bi-conique pour travail des grains.	13 settembre »	6
18	162-52	65297	12. Tosi Giorgio, a Roma.	Processo e macchina per fabbricare degli sfe- roidi od altra forma di involucro, di qua- lunquo impasto fertilizzanto avvolgente cia-	8 ottobre »	1
	,		II. Alimenti e bevande diverse.	scun chicco di una semente qualsiasi.		
13	161-189	643 60	1. Bauco Ettore, a Roma. (Prolungamento).	Estratto di carno di rano.	27 giugno 1902	1

=	ATTEST	ATO			Data del be	posito	ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della dom a di privati e dei comple (Priorità	iva menti	Durata della privativa • dei prolungamenti
5	161-3	64847	2. Brun Robert, a Mannheim (Ger- mania).	Apparecchio per accertare l'età delle uova. (Ri- vendicazione di priorità dal 30 ottobre 1899).	26 agosto	1902	6
4	160-217	64840	3. Cantoni Giovanni, a Torino.	Essiccatoio da risone, granoturco ed altri co- reali, denominato: Essiccatoio Cantoni.	22 id.	>	1
13	161-190	64364	4. Canziani E. & C.º (Ditta), a Genova. (Prolungamento).	Innovazione nelle macchine di spellatura e po- litura del caffè.	28 giugno	>	1.
11	161-145	64300	5. Condensed Egg Syndicate Limited, a Londra. (Prolungamento).	Persectionnements dans le traitement des ocuss.	23 id.	>	. 1
23	162-144	65396	6. Crosasso Eligio, a Torino.	Palone da fornaio perfezionato.	15 ottobro	>	3
5	161-25	64366	7. Pensotti Andrea, a Busto Arsizio (Milano).	Nuova macchina impastatrice, sistema Pensotti.	28 giugno	>	3
- 10	161-130	65030	8. Ruberl Enrico, a Milano.	Ugello per strozzare e prosciugare il vapore da impiegarsi nell'industria dello zucchero.	10 id.	*	1
4	160-234	64814	9. Tei Amedeo fu Tito, a Perugia.	Essiceatoio per granoturco.	16 agosto	>	1
9	161-83	64922	10. Venturi Vittorio. a Castelmag- giore (Bologna).	Imbiancatrico da riso Stella.	30 id.	>	3
1	160-146	6468×	ll. Zempliner Adolf, a Vienna.	Machine pour travailler et mouler la matière plastique.	8 id.	>	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.				
4	160-213	64835	l. Brejcha Joseph Vincenz, a Neu- dorf (Germania).	Appareil pour le nettoyage hydraulique des noyaux perforateurs des machines rotatives à perforer la roche.	22 agosto	1902	1
26	. 162-177	6514t	2. Cookson Norman Charles, a New-castle-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements dans la fusion des minerais d'antimoine.	14 ottobre	>	6
11	161-134	6434(3. Cothias Alpha-Francis, a Ivry- sur-Seine (Francia). (Prolunga- mento).	Nouveaux alliages métalliques.	26 giugno	>	9
2	160 -209	64781	4. Ellershausen Francis & Western Richard Walsingham, a Londra.	Perfectionnements dans le traitement des mi- nerais de zinc et autres matières zincifères, contenant ou non du cadmium.	9 agosto	,	6
20	162-84	64690	5. Frith William Frederick Lowndes, a Londra.	Procédé perfectionné pour raffiner ou recuire l'acier et les autres métaux.	28 luglio	>	1
26	162-269	65477	6. Labois Léon Louis, a Parigi.	Nouveau dispositif de turbine essoreuse pour l'extraction du soufre de tous minerais argileux, poudreux ou autres.	13 ottobre	,	6

-	ATTESTA				Data del deposito	Durata della privativa • dei prolungamenti
ellende	2	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della domanda	pri Inga
콥	mero egist estat	Regi eral	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa e dei complementi	dell
Glera	Numero del Registro Attestati	del gen	200200 ac.n. p. 1000.2	10.10 In. (0.110 0 0.100 0 0.100 0 0.100 0 0 0.100 0 0 0.100 0 0 0.100 0 0 0	(Priorità)	dei ist
		Z —			(0.0000)	ă°
15	161-236	65132	7. Metallic Compounds Separation Syndicate Limited, a Londra.	Perfectionnements aux appareils servant à griller les minerais et à provoquer le dépôt des produits volatils qui en résultent.	24 settembre 1902	15
18	162-48	65 287	8. Westinghouse George, agPittsburg, Pa. (S. U. d'America).	Sistema di rivestimento per recipienti per ma- teriali in fusione.	7 ottobro »	15
			IV. Lavorazione dei metalli, del le- gno e delle pietre.			
4	160-220	6484: `	1. Allagnier Alphonse, a Parigi.	Procédé de fabrication de bandages de roues, poulies frettes métalliques sans soudure.	18 agosto >	ć
9	161-98	6495 (2. Berndorfer Metaellwaaren Fabrik Arthur Krupp, a Berndorf (Au- stria).	Processo e congegno per fissare nei manichi di metallo, utensili muniti di codolo come coltelli, forchette e simili.	2 settembre >	6
2	160-198	64765	3. Boltri Giuseppe, a Milano.	Pedale a molla per fucine portatili.	12 agosto >	2
4	160-212	6483%	4. Brejcha Joseph Vincenz, a Neu- dorf (Germania).	Machine à enchâsser les matières durcs. ;	22 id. >	1
5	161-24	6423 £	5. Cobianchi Giuseppe, ad Omegna (Novara) (Prolungamento).	Perfezionamenti nella fabbricazione delle ca- tene e negli apparecchi relativi.	20 giugno »	6
27	162-246 i	65492	6. Colombatto Giovanni, a Torino.	Affilatore Colombatto per utensili da falciare fieno, grano, ecc. in sostituzione della martellatura.	25 of bre >	3
.18	162-25	64942	7. Compagnia Anonima Continentale già J. Brunt & C., a Milano.	Procédé et dispositif pour le moulage sous pression de pièces mécaniques et autres au moyen de metaux alliages ou autres ma- tières de fusion.	29 agosto >	3
5	161-22	64224	8. Continuous Rail Joint Company of America, a Newark (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés à la construction des laminoirs destinés particulièrement au lami- nage des éclisses pour rails de chemin de fer.	20 glugno	6
5	161-23	64231	9. La stessa.	Persectionnements apportés à la construction des appareils pour la fabrication des éclisses de rails et autres.	20 id. »	6
22	161-150	6434 5	 Cothias Alpha Francis, a Ivry- sur-Seine (Francia) (Prolunga- mento). 	Moulage de tous genres de pièces sous pression,	26 id. >	9
15	161-225	65102	11. Dejey Joanny Agarithe, a Lione (Francia).	Nouveau procédé de gravure sur métaux.	9 settembre >	6
23	162-136	65381	12. Dunbar Alexander a Liverpool (Inghilterra).	Machine a jointer les douves de tonneaux.	16 ottobre >	6
2	160-195	64754	13. Finne Henrik jr, a Stavanger (Norvegia).	Procédé et appareil pour souder les couvercles des boîtes en fer-blanc.	l4 agosto >	6
15	161-221	64059	14. Gleichmann Gustave, a Düssel- dort (Germania) (Attestato com- pletivo).	Procédé de fabrication de corps creux.	16 giugno >	_
•						

	्रा क्तास्थल ∗	TO				r va
Giors del risscio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
)5	161-34	64454	15. Gottlieb Hammes fahr-Stahlwaa- renfabrik, a Solingen-Foche (Ger- mania).	Processo per produrre lame da coltelli e pro- dotti di acciaio di ogni specie. (Rivendica- zione di priorità dal 9 aprile 1901).	3 luglio 1902	6
11	161-169	65049	16. Hass Caesar, a Limehouse (Inghilterra).	Perfezionamenti nei chiodi, punte ed altri con- gegni di ritenuta e riformatura.	25 agesto >	3
2	160-194	64755	17. Helmer Georges fils, a Mulhau- sen (Germania).	Dispositivo per tener tesa la lama delle seghe.	14 id. >	1
٤0	: 162-101	6533 8	18. Krupp Friél. (Ditta), a Essen s _I R. (Ge. mania).	Procédé et dispositif pour la fabrication des roues hélicoïdales globiques.	6 ottobre »	15
2	160-19 9	64774	19. Liebscher Josef, a Vienna.	Suggello per piombatura fatto di lamiera.	9 agosto >	6
· 11	, 161 - 133	64094	2). Lubrano E nesto, a Livorno.	Lustratura meccanica del corallo nei barili con immissione doppia dell'acqua dal perno di sostegno di rotazione.	14 giugno »	2
13	161-210	6409	21. I etto.	Lustratura meccanica del corallo nei barili con immissione semplice dell'acqua dal perno di sostegno di rotazione.	14 id. •	2
- 4	160-245	6482	22. Nathanael Lindholm Johan Olof, a Stoccolma (Svezia).	Appareil pour repasser les couteaux, ciseaux etc.	23 agosto »	15
15	161-224	6478:	23. Parodi Eugenio fu Nicola, a Spezia.	Nuovo apparecchio soffiante con generatore e camera d'aria a tenuta di liquido per fucine portatili, fisse od altro.	14 id. •	1
13	161-193	6506 ⊱	24. Phillips John, a Londra.	Invertitore di movimento per ruote smeriglia- trici.	18 settembre »	6
11	161 -174	6505(25. Poggi Maurizio, a Milano.	Sistema per fissare le lame dei coltelli e simili nei loro manichi.	13 id. >	3
23	162-129	64607	26. Sculptrix Company Limited, a Napoli. (Prohingamento).	Disposizioni meccaniche per la copia in qual- siasi materia, di qualunque modello di scul- tura.	30 giugno 🔻 .	: 1
6	161-60	64897	27. Terrani Giuseppe, a Milano.	Innovazione nella costruzione delle aste per cornici.	28 agosto »	3
	160-141	64672	28. Union (Società per azioni), a Bienne (Svizzera).	Soudeuse électrique automatique pour les mail- lons de chaînes.	28 luglio	6
13	161-183	6434 9	29. Witzenmann Heinrich, a Pfor- zheim(Germania)(Prolungamento).	Nouveau tuyau double en métal.	29 giugno 🔊	I
11	. 161–179	6506 3		Portacoltelli da tornio.	16 settembre »	3
27	162-225	65777	V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine. 1. Abrahamson Axel Fredrik, a Madrid. (Prolungamento).	Mécanisme pour pompes à battants.	lo dicembre >	1
i	i 4					

~						
	ATTEST	ATO			Data del deposi	Durata della privativa e dei prolungamenti
.÷ਜ		2	TITOLARE	TITOLO	della domanda	pri g
Heme del Plase	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	IIIOLARE	molo	di privativa	al de
3	Legin	S P	attuale della privativa	della invenzione o scoporta	e dei complemen	월 월
Ē	At At	del			(Priorità)	de fa
4	70	z			(Filomia)	a e
5	161-26	6440	2. Abwärmekraftmaschinen-Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Dispositivo per diminuire il contenuto in liquido nelle caldaie a vapore.	30 giugno 190	2 15
25	161-27	6442	3. La stessa.	Evaporatore a strati sottili con riscaldamento proveniente da vapore o da gas riscaldati.	30 id. 1	. 15
.5	161-28	64424	4. La stessa.	Procedimento per utilizzare i gas della com- bustione per il riscaldamento di liquidi a basso punto di ebollizione.	30 id. >	15
3	.162-166	65416	5. Bland Henry, a Waverley presso Sydney (Australia).	Perfezionamenti negli apparecchi per la com- pressione di fluido elastico.	17 ottobro »	6
19	162-77	65326	6. Bosi Amleto, a Spezia.	Automotore di gravitazione.	8 id. >	1
6	161-48	64876	7. Branget Henri, a Pont de Pany, (Francia).	Appareil trieur à vent pour le classement des matières moulues ou pulvérisées.	29 agosto >	6
5	161-17	64122	8. Bray Alfred Edwin, a Mosca (Russia).	Distributeur automatique de la vapeur des pompes, système Compound.	7 giugno »	1
. 9	161-100	64961	9. Busetto Sante di Luigi, a Venezia.	Pompa rotativa a doppio effetto con cassa valvole per inversione di movimento, tipo Busetto.	30 agosto »	3
20	162-103	65340	10. Butin Louis Marcel Albert, a Parigi.	Nouveau moteur pouvant fonctionner avec un fluide sous pression quelconque ou par mélange combustible quelconque, et pouvant également servir de pompe.	25 settembre >	6 -
5	161-35	64465	11. Cambon Eugène, a Parigi.	Tube indicateur du niveau normal dans les chaudières à vapeur.	7 luglio >	3
18	162-36	64460	12. Ciarlo Luigi e Bricchetto Fran- cesco, a Savona (Genova).	Rubinetto automatico a valvola.	3 id. »	3
17	162-7	65196	13. Cowan John, ad Edimburgo (Scozia).	Perfectionnements aux chaudières aquatubu- laires.	30 settembre »	6
23.	162-158	65436	14. Danès Raymond Auguste Marie, a Parigi.	Mécanisme de connexion entre le piston et le bouton de manivelle des moteurs à mou- vement alternatif.	13 ottobre >	6
13	161-213	65569	15. Davoglio Guglielmo, a Bergamo.	Turbina (idraulica) centrifuga a getti sepa- rati, di numero qualsiasi, ad asse od oriz- zontale o verticale, od obliquo per alte ca- dute e piccole portato d'acqua.	4 novembre >	2
13	161-207	65091	16. De Fries & C.ie Aktien Gesell- schaft, a Düsseldorf (Germania).	Outil actionné au moyen d'air comprimé, ou d'une manière analogue.	25 settembre >	15
17	162-18	6522 8	17. Diamant Sigismondo & Cozzi Carlo, a Trieste.	Dispositif pour l'embrayage et le débrayage de roues montées sur un arbre.	24 id. >	6
15	161-223	64722	18. Egidi Angelo, a Roma.	Motore idro-aereo automatico ad aspirazione, sistema <i>Egidi</i> .	11 agosto »	1

ř.	ATTESTA	то			Data del deposito	ativa lonti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	161-58	64891	19. Faure Charles, a Ginovra (Sviz- žera).	Dispositif perfectionne d'allumage pour moteur à explosion.	1 agosto 1902	1
1	160-162	64701	20. Ferrario Agostino, a Milano.	Applicazione dell'asse flessibile a ventilatori e piccoli elici propulsori.	1 id. ,>	* 2
6	161-41	64863	21. Forrero Michele e Franchetti A- lessandro, a Torino.	Processo atto a permettere l'alimentazione dei motori a combustione interna con combu- stibili liquidi di difficile evaporazione,	19 · 1d. •	2
6	161-42	64864	22. Lo stésso.	Motore a combustione interna, a due tempi.	19 id.	È
27	152-219	64617	23. Fiori Domenico fu Mario e Mau- rizi Fabj Ottavio fu Giuseppe. a Roma. (Attestato completivo).	Motore roto-alternato.	30 lúglio 5 >	_
17	161-245	64415	24. Flotcher Bornard Morley, a Lon- dra). (Prolungamento).	Perfectionnements dans les appareils pour uti- liser la force des vagues,	30 giugno >	[6
18	162-22	64495	25. Gallo Domanico di Pietro, a Pon- tedecimo (Genova).	Disposizione per l'applicazione simultanea di due o più molle ad uno stesso albero.	ĺ2 lugiìo »	2
27	162-228	65832	23. Geipel William, a Londra, (Pro- lungamento).	Perfectionnements apportes aux purgeurs ser- vant à évacuer l'eau des conduits de vapeur.	5 dicembre >	8
2	160-169	64716	27. Grobet Georges e Bernasconi Char- les, a Vallorbe (Svizzera).	Dispositif d'actionnement du registré de firage des générateurs à vapeur et avertisseur, cômmandé par la porte du foyer.	9 agosto »	6
2	160-181	64720	28. Gross Fritz, a Schöneberg (Ger- mania).	Procédé pour augmenter le rendement des tur- bines à vapeur.	9 id. >	.6
11	161-161	65014	29. Hall Albert Francis, a Charles- town, Mass (S. U. d'America).	Système perfectionné de machine à vapeur.	9 settembre 🔻	· в
17	162-17	65222	30. Kuhlewind Cornelius, a Knoxville, Pa. (S. N. d'America).	Perfectionnements apportés aux régulateurs de machines.	28 id 🔞	6
.11	161-170	65050	31. Lentz Hugo, a Leipzig-Schleussig (Germania).	Garniture étanche pour tiges, axes, arbres et autres dispositifs analogues.	12 id: *	,6
15	161-235	65130	3. ² . Lo stesso.	Commando de soupape avec dispositif de ren- versement.	22 id. s	<u>[</u> 6
11	161-167	65027	33. Lindmark Tore Gustaf Emanuel. a Stocoolma.	Turbine pour force motrice élastique.	15 id. »	15
11	161-177	65057	34. Lips Carl W., a Zurigo (Svizzera).	Dispositivo per tendere le singole funi nelle *trasmissioni per funi.	14 ,	6
27	162-248	65496	35. Lubin David, a New-York.	Perfectionnement dans les dispositifs pour force motrice.	24 ottobre 🔻	6
	1	1	1	ı	ļ	I

			_ 			
## 5##	ATŢĘŞTA	· 			Data del deposito della domanda	rivativa şamenti
Slore del riferdo	Numero del Registro Attestati	N del Regist ro generalo	TITOLARE attuale della privativ.	della invenzione o scoperta	_di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	161-205	65089	30. Mc. Millan John Loudon, a Sy- racusa (S. U. d'America).	Perfectionnements x moteurs rotat is.	25 settembre 1902	15
11	161-168	6502 8		Procédé et appareil perfectionnés pour utili- ser la chaleur des scories chaudes pour pro- duire de la vapeur.	16 j g. >	1
ļ7	162-5	65 <u>1</u> 94	,	Giunto servomotore elettro magnetico (regola- tore di lavoro a di volocità).	30 id. >	3
9	161-79	64910	39. Noel André Louis, a Rueil (Fran- cia).	Système de poulie extensible à jante pleine.	2 id. >	. 6
23	162-150	65407	40. Parsons Charles Algernon, ad Heaton Works Newcastle-on Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements aux condenseurs fonction- nant avec des Pompes à air.	20 ottobre 🔻	15
4	160-214	64834	41. Philipp Otto, a Cöthen (Germania).	Presse hydraulique avec vis de pression.	22 agosto >	6
17	161-247	64419	42. Phönix Maschinenbau Gesellschaft m. b. H., a Berlino ((Prolunga- mento).	Regolatore di pressione ed apparecchio di si- curezza per dispositivi di chiusura di qual- siasi specie.	30 giugno »	1
4.	160-242	84525	43. Pirotta Siro & Sessa Salyatore, a Napoli.	Automotore continuo ad aria compressa-	23 luglio 🔰	3
6	161-49	64878	44. Robion Emile, a Puteaux (Fran-	Embrayage pour changement de vitesse.	30 agosto ≱	15
2	160-171	04721	45. Rossi Johann, a Duisbu. g (Ger- mania).	Moteur ou pompe dont-le piston sêrt en mê- me temps de tiroir de distribution.	9 id. 🖈	6
17	161-242	64376	46. Schmidt Steam Power Parent Company Limited, a Londra (Fro- lungamento).	Système permettant d'employer saus inconvé- nients la vapeur surchauffée dans les cy- lindres des ma hines à vapeur de tous gen- res et d'utiliser sa puissance motrice et di- spositions employées à cet effet.	7 luglio >	6
19	162-64	64616	47. Scholz Conrad, ad Ocynhausen (Germania).	Valvola di riduzione a cono, c cassetto cilin- drico, di chiusura, munito di doppio stan- tuffo regolatore.	29 id. ` >	· 5
6	161-59	64893	48. Scopoli Eugenio, a Verona.	Caldaia a doppio D.	30 gosto »	3
,9	161-86	64927	49. Senff Emil, a Düsseldorf (Ger- mania).	Perfezionamenti nei preriscaldatori ossia eco- mizzatori per caldaie a vapore.	4 sette whre	1
27	162-244	65489	50 Silvestr Giulio, a Vienna.	Chaudière à tubes d'eau.	28 ottobre >	6
6	161-51	64880	51 Sieurin Paul Wilhelm, a Goten- burg (Svezia).	Apparecchio di presa o sollevamento automa- matico di merci.	30 agosto *	15
20	162-118	65377	52: Svensson Albert, a Gand (Belgio).	Arbre pour pompes a vapeur.	16 ottobre »	1
2 6	162-208	6 5476	53. Thermoscopic Loop Syndicate Li- mited, a Enston Road (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle valvole di scarico del- l'acqua di condensazione del vapore.	15 id. •	6

					والمستندين والمستندي	
	ATTESTA			·	Data del deposito	ivativa menti
Charlo del ribestio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scope rta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa o dei prolungamenti
5	161-32	64440	54. Tudor Frederic, a Brooklin Mass (S. U. d'America).	Système de purgeur automatique d'eau pour conduites de vapeur.	4 luglio 1902	6
23	169_160	65438	55. Vagnfabriks Aktiebolaget i Söder- telge, a Södertelge (Svizzera).	Dispositif pour régler la force et la vitesse dans les moteurs à explosion à quatre temps	13 ottobre »	6
15	161-232	65125	56. Vicentini Edmondo, a Milano.	«L'Universale » Pompa oscillante a rulli, Vi- centini.	23 settembre >	3
. 2	160-178	64734	57. Wallace Henry Lane, a Indiano- polis (B. U. d'America).	Perfectionnements aux soupapes.	12 agosto »	6
1	160-147	64683	58. Wallmann Joh. Fried. & Co. (Ditta), a Berlino & Heppe Carl, a Schiltigheim i F. (Germania).	Macchina a vapore di collegamento rotativa a più cilindri.	8 id. >	1
10	161-117	64976	59. Zodel Louis, a Zurigo (Svizzera).	Turbine à régulateur avec vanne annulaire à fente.	10 settembre »	6
18	162-44	6527 8	VI. Strade ferrate e tramvie. 1. Brand Bernhard, a Braila (Rumania).	A coppiamento per veicoli ferroviari.	6 ottobre "	6
23	162-140	65429	ŕ	Nuovo complesso elettromeccanico per trazione.	21 i ¹	1
20	162-188	65461	3. Lo stesso.	Nuovo tipo di trolley.	25 id. 🎤 , ì	1
10	161-104	64278	4. Carsana Carlo, a Ponte San Pietro (Bergamo. (Prolungamento).	Sistema di segnalazione acustica ed ottica col mezzo dell'elettricità ai macchinisti dei treni ferroviari in corsa della presenza di un'al- tro o più treni sullo stesso binario su cui viaggiano allo scopo di prevenire gli scon- tri e gli investimenti.	30 giugno 🎤 ुः	, Q
1	160-159	64697	5. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Mediterranée, à Bruxelles.	Chemin de fer électrique dit à troisième rail.	2 agosto >	. 8
2	160-190	64748	6. Continuous Rail Joint Company, a Newark (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés à la construction des joints de rails pour chemins de fer électriques.	5 id. >	6
18	162-51	65295	7. Cruvellier Baptistin, a Parigi.	Système de traction èlectrique par contacts superficiels et sections intermittentes.	8 ottobre >	6
27	162-226	65807	8. Devaux & Richard (Ditta), a Von- nas (Francia). (Prolungamento).	Traverse mixte en métal et en bois.	2 dicembre >	1
10	161-120	64980	9. Dorpmüller Heinrich e Paulus Heinrich, ad Aachen (Germania).	Dispositivo per impedire lo spostamento delle rotaie nelle strade ferrate.	ll settembre >	6
26	167-186	65457	10. Doyen Joseph, a Bruxelles e Mabille Valère a Mariemont (Belgio),	Système automatique de chauffage à la vapeur des trains de fer.	23 ottobre »	6
1	1	•	1	•	·	

· 022	ATTESTA	TO			Data del deposito	stiva Benti
Electe del ribecto	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
. 9	161-89	64929	ll. Fages Emile, a Parigi.	Nouveau système de tirefond destiné à la fixa- tion des rails de chemins de fer sur les traverses (Rivendicazione di priorità del- l'8 luglio 1902).	4 settembre 1902	6
11	161-163	65 019	12. Farina Ambrogio, a Milano.	Connessione elettrica in rame per binari da corsa di ferrovio elettriche.	11 id. >	. l
1	160-131	64655	13. Gaudenzi Cesare, a Torino.	Nuova giunzione a maschio e femmina per ro- taie da ferrovia e tramvie.	31 luglio 🔻	1
. 9	161-73	64901	14. Griffiths Wolliam e Bedell Ben- jamin Harry, a Londra.	Nouveau collecteur perfectionné à l'usage des véhicules à propulsion ou à éclairage élec- trique.	27 agosto	, ,
2,7	162-217	64595	15. Guida Ciro fu Vincenzo e Sessa Salvatore fu Antonio, a Roma (Attestato completivo).	Disco di sicurezza, ovvero arresto automatico dei treni in presenza di un disco chiuso os- sia disposto per la via impedita.	28 luglio >	_
- 20	162-93	65351	16. Hien Phillip, a Chicago (S. U. d'America).	Persectionnements aux ressorts de frottement.	14 ottobre >	6
. 18	162-53	65298	17. Janecek Franz, a Maarsen (O-landa).	Condottura sotterranea per ferrovie elettriche con canale ermeticamente chiuso e presa di corrente azionata per motore.	8 id. >	6
23	162-128	64 70 6	18. Johnson Lundell Electric Trac- tion Comp.y Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>).	Porfectionnements dans les chemins de fer élec- triques.	4 agosto >	3
27	162-221	64707	19. La stessa. (Prolungamento).	Perfectionnements dans les chemins de fer électriques.	4 id. >	. 3
27	162-222	64708	20. La stessa. (Prolungamento).	Perfectionnements dans les machines dynamo- électriques.	4 id. >	3
18	162-50	65294	21. Lepine Adolphe, a Parigi.	Semelles ayant pour but de protéger de l'u- sure les rails, traverses, platines, coussinets, et autres metériaux composant les voies de chemins de fer.	8 ottobre »	1.
. 11	161-142	64294	22. Olper Leone, a Bologna. (Prolungamento).	Sistema di blocco semi-automatico per tramvie elettriche a semplice binario.	24 giugno »	1,
11	161-143	64295	23, Lo stesso. Prolungamento).	Innovazioni al sistema di bastone-pilota elet- trico di Webb & Thomson.	4 id. >.	1
23	162-134	65369	24. Pintsch Julius, a Berlino.	Barriera ferroviaria azionata dal treno in corsa.	15 ottobre	β
27	162-247	65494	25. Podwinetz Isidor, a Lugos (Austria).	Crachoir pour voitures de chemins de fer.	18 id. »	1
4	160-211	65411	26. Puccini Napoleone fu Cesare, a Firenze.	Compressa da giunzione di rotaie con speciale targhetta, ferma dadi dei bolloni.	11 id. »	3
1	160-152	64688	27. Rassol Ettore, a Trieste.	Attelage automatique pour wagons de chemin de fer.	l agosto »	6

1	.	· -	SUPPLEMENTO ALLA GAZZ	ETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITAI	LIA	
	ATTESTA	то			Data del deposito	vativa menti-
lascie	iti	zistro. le	TITOLARE	TITOLO	della domanda di privativa	della privativa prolungamenti
Gerne del ritascia	Numero del Registro Attextati	N. del Registro- generale	attuale della privativa	della invenzione o seoperta	e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti-
18	162-23	64558	28. Sacerdote Secondo, a Milano.	Sistema economico di trazione elettrica per le linee di grande traffico, sia con motori a corrente continua che con motori a corrente alternata, mediante il collocamento del Variatore di corrente, sulle vetture motrici.	16 luglio 1902	2
1	160≟i ુ 8	64715	29. Smith Allison Dabrymple, a Edimburgo (Scozia).	Perfectionnements apportés aux accouplements automatiques, à tampons et à barres de traction connxées.	9 agosto >	6
27	162-234	64937	30. Scrietà Nazionale delle Officine di Sarrigliano, a Torino.	Controllore serie-parallelo ad inversione di marcia per motore elettrico eccitato in de- rivazione.	3 settembre >	3
13	161±191	65066	31. Società Telefont Malia Centrale, a Firenze.	Nuovo sistema elettro-magnetico per apparec- chi elettro-ottici di segnalazioni elettriche per ferrovie e tramvie.	17 id. >	2
23	l62±133	65004	32. Société d'oxploitation des brevets Dolter, a Parigi.	Appareil portatif destiné à fermer le circuit de circuit sur les moteurs des voitures életro-la ortices circulant sur des voies à système magnatique de prise de courant à flour du sol, en utilisant des pavés de contact autres que aux se rouvant placés sous les barres collectrices de ce voitures. (Rivendicazione di proprietà del 22 marso 1902.		1
23	162-143	65394	33. Soldera Erminio, a Milano.	Apparecchio elettrico inteso ad evitare gli scontri ferroviari.	ll ottobre >	1
18	162-40	65271	34. Sprague Frank Julian & Cari- choff Eugène Russel, a Borough of Manhattan New-York.	Dispositif de contrôle pour trains électrique à unités multiples.	24 settembre *	6
5	161-20	64501	35. Taeggi Piscicelli Roberto, a Na- poli.	Posta elettrica.	19 luģlio >	6
10	161-108	64288		Perfectionnements apportés aux freins èlec- triques.	25 giugnó ≯	9
10	161-109	64289	37. Detta. (<i>Prolungamento</i>).	Nouveau système de réglage de moteurs à cou- rant alternatif surtout applicable aux mo- teurs de tramways.	25 id. >	9
n	161-144	64297	38. Dettå. (Prolungamento).	Perfectionnements apportes aux freins élec- triques.	25 id. >	9
11	161-154	64999	39. Trube Gustave Adolph, a Londra & Chapman Wolliam, a Tedding- ton (Inghilterra).	Perfezionamenti nei freni per tramways elet- trici ed altri simili veicoli.	13 settembre >	15
9	161-97	64952	•	Dispositif pour l'éclairage électrique des voi- tures de chemins de fer.	6 id. >	15
18	162-58	65303	41. Zucchi Aramis e Michallet Paolo, a Vado Ligure (Genova).	Apparecchio elettrico per evitare lo scontro dei treni in stazione.	9 ottobre >	3
13	161-202	65077	VII. Carrozzeria e veicoli diversi. 1. Barducci Costantino di Vincenzo, ad Ancona.	Copertura di qualsiasi specie di cuoio da sur- rogare con vantaggio le attuali coperture di gomma delle biciclette, automobili e vei- coli in genere.	1	2 10

71.	ATTE STA	TO 1				£ :=
Homo dal rilanda ,	·.	N del Registro G	TITOLARE	TfTOLO	Data del deposito del'a domanda di privativa dei complementi (Priorita)	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	162-43	65277	2. Brand Bernhard, a Braila (Ru- mania).	Ferro di cavallo.	6 ottobre 1902	6
2	160-160	64699	3. Clerici Cesare, a Milano.	Apparecchio di sicurezza per impedire l'uso in- debito di bicicletto e simili.	2 agosto »	3
2	160-201	64768	4. Corbetta Giuseppe, a Borgolavez- zaro (Novara).	Nuovo organo di trasmissione per biciclette.	8 i ⁻ . »	2
18	162-42	65275	5. Corini Nicola, a Roma.	Ferropianella da cavallo,	6 ottobre »	2
5	161-18	64399	6. De Dion Albert e Bouton Geor- ges, a Puteaux (Francia).	Perfectionnements aux mécanismes de change- ment de vitesse pour voitures automoblies.	6 luglio »	63
26	162-199	65470	7. De Gienanth Max, a Hochstein presso Winnweiler (Germania).	Bicyclette à action indépendante on combinée des picds et des mains.	19 ottobre »	6
2 5	160-187	64743	8. Dumaresq William Newton, a Londra.	Système de commande des cycles, automobiles et autres véhicules analogues, ainsi que des embarcations à moteur et dispositif permetant de réaliser ce système.	7 hgosto »	6
13	161-185	64356	9. Federighi Benedetto, Federighi Giuseppe, Federighi Egidio & Federighi Pietro, fratelli, a Pisa. (Puolungamento).	Nuovo mozzo per ruote da bicielette, velocipedi, automobili, carrozze, carri, e macchine di qualsiasi genere ed uro.	30 giugno »	2
10	161-122	64985	10. Fischer Joseph, a Budapest (Un- gheria).	Congegno per staccare istantaneamente i ca- valli altri animali da tiro.	ll settembre >	1
17	162-14	65216	11. Franchini Eugenio, a Roma,	Barella pieghevole Franchini per trasporto di ammalati.	3 ottobre »	2
27	162-214	64390	12. Freuler Kaspar, a Zurigo (Svizzera, (Litestato completivo).	Portantina a barella ripiegabile.	8 luglio »	
10	161-113	Rus-67	13. Holaubek Marie, a Vienna.	Apparecchio per parare le scosse applicabile a ruote di qualunque genere.	9 settembre }	1
15	161-231	65112	14. Laurin & Klement (Società), a Mlada Boneslaw (Boemia).	Perfectionnements aux bicyclettes automobiles,	18 id. »	6
18	162-35	65259	15. Manners Stephen Henry, a Nor- wood (Australia).	Perfectionnements aux dispositifs pour fixer sur des cycles, bateaux et tous autres véhicules, un organe pouvant être utilisé comme une voile ou un écrau, susceptible également d'affermir la marche des cycles, et se prêtant à la publicité.	4	6
20	162-112	65360	16. Olmo a Torino.	Cambiamento di velocità specialmente adottato per motociolette.	13 id. »	3
17	161-69	64273	17. Pacini Ottaviano, a Pistoia (Firenzo. (<i>Prolungamento</i>).	Rivestimento tubolare d'acciaio ricambiabile per assi di vetture di qualunque genere, appli- cabile sia al fuso dell'asse, sia nella boccola.	·	2
11	160-138	64666	3 18. Penno Carlo, a Milano.	Applicazione della pompa al telaio delle bici- clette e simili.	29 luglio »	[1

<u> 24234</u>	ATTESTA	то			Data del deposito	ativa
Giorna del rilazota	Numero del legistro Attestati	N dei Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
27	165-239	65399	-19. Puch an Erste ärki- sche ahrrad-Fabriks Action Ge- sellschaft, a Gratz (Austria).	Bicicletta-barella di sanità Puch.	18 ottobre 1902	² 6
20	162-90	65337		Nuovo sistema di sterzo articolato a corsoglio per automobili.	11 id. >	, 2
5	161-7	64855	21. Slack Thomas & Whitaker Tomas, a Wellington (Inghilterra).	Perfectionnements aux freins de bicyclettes et autres véhicules.	25 id. »	a 3
11	161-171	65283	22. Stagni Alessandro. a Varese (Como).	Freno di sicurezza per bicicletta.	2 id. >	ेंड 3 दे
4	160-239	64821	23. Stofanini Giuseppe, a Milano.	Nuovo cambio di velocità Simplem applicabile specialmente alle automobili, velocipedi ed in tutti i casi, ove si abbia bisogno di una riduzione di velocità, su un medesimo asse.	17 agosto	3
23	162-169	65421	24. Von Trützschler Fritz, a Berlino.	Dispositif pour apprendre à rouler à bicyclette.	,l° ottobre ➤	; 6
18	163 - 39	64270	25. Walty Albert, a San Martino d'Al- baro (Genova).	Gomma pneumatica a segmenti per velocipedi a costruirsi con o senza corazza.	2 id. >	3
			VIII. Navigazione ed aeronautica.		,	
18	162-45	65279	l. Airey Georgo Henry, a Parigi.	Perfezionamenti nei mezzi per caricare e sca- ricare navi.	6_ottobre 1902	1
27	162-337	65052	2. Costaguta Nicola fu Luigi & Gar- bino Edoardo fu Stefano, a Genova.	Salvagente munito di meccanismo per la pro- pulsione ad elica e di congegni per il cam- biamento di moto e per la manovra del ti- mone.	16 settembre »	3
13	161-208	65092	3. Höhmann Heinrich, a Barmen (Germania).	Soulier de natation.	25 id. »	1
13	161-184	64352	4. Hope John & Buckley William Edward, a Liverpool (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti negli apparecchi registratori della rotta delle navi.	30 giugno »	5
11	161-152	64579	5. Marini Nicola, a Roma.	Freno a scocco elettrico per la chiusura istantanea di tutte le porte stagne d'una nave.	25 luglio »	
23	162-202	64657	6. Moy Thomas, a Londra.	Perfectionnements apportés aux moyens et mé- canismes assurant la navigation aérienne.	30 giugno 1902	6
26	162-203	64658	7. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux moyens et mé- canismes assurant la stabilité horizontale, des vaisseaux aériens et sous marins.	30 id. »	. 6
15	161-229	65111	8. Mutin François Germain, a Mâcon (Francia).	Nouvelles dispositions dans les rames et dans les pièces mécaniques servant à leurs arti- culations et à leur fixation à la barque.	15 settembre »	, 3
27	162-238	65 115	9. Rossi Caterina in Pino, a Genova.	Elevatore sottomarino Excelsior per il ricupero di oggetti sommersi.	22 id. •	. 1

==	ATTESTA	TO.			Data del deposito	ativa lenti
Torus dol rilasco	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	161-197	65072	l0. Thayer Abbott Handerson & Brush Gérome, a New-York.	Mode de peinture des navires et autres objets en vue de diminuer leur visibilité.	19 settembre 1902	.6
19	162-75	65324	11. Vail Robert William, a New-York.	Perfezionamenti negli anelli d'attacco delle vele agli alberi delle navi.	15 Iuglio 🖫	1
18	162-21	62585	§12. Vianisi Luigi, a Messina.	Apparecchio di celere evoluzione selle navi per evitare collisioni e rendere rapida la ma- novra.	7 febbraio »	2
			IX. Elettrotecnica.	ŕ		
18	162-38	65269	l. Artom Alessandro, a Torino.	Perfezionamenti nel metodo e negli apparecchi per la telegrafia senza filo.	l ottobre »	6
5	161-11	60889	2. Avena Benedetto fu Domenico, a Ricadi (Catanzare). (Attestato completivo).	Contatore elettrico automatico Avena.	l agosto 1901	
5	161-12	60960	3. Lo stesso. (Attestato completivo).	Contatore elettrico automatico Avena.	8 id. »	_
4	160-215	64837	4. Bacchini Luigi, a Venezia.	Congiunzione ed inserzione per pila elettrica, inossidabile.	19 id. 1902	1
13	181_211	65497	5. Baderna Autouro, a Piacenza.	rotografogeno o trasmettitore di uno scritto autografo, di un disegno, di un ritratto, ecc. automaticamente.	22 ottobre »	
27	162-224	6577 5	6. Bainville Auguste, a Nanterre (Francia) (<i>Prolungamento</i>).	Nouvelle électrode pour accumulateurs électriques.	l dicembre »	1
13	161-192	65067	7. Banti Angelo fu Giovacchino, a Roma.	Nuovo metodo di includere gli apparecchi elet- trici sopra un circuito telegrafico o telefo- nico a doppio conduttore comprendente più di due uffici per eliminare i disturbi di tra- smissione e ricevimento causati da induzione elettrica o magnetica.	17 settembre »	2
4	160-230	64806	8. Batault Emile, a Ginevra (Sviz- zera).	Compteur d'électricité.	20 agosto »	Ĝ
10	161-102	6427 6	9. Battle y Hernandez José & Bueno y Oliver José, a Madrid. (<i>Prolun-</i> gamento).	¿Compteur d'énergie électrique.	ngiugno »	5
4	160 -2 38	64820	10. Bláthy Otto Titus, a Budapest.	Nouveaux dispositifs en vue du montage de compteurs d'électricité.	16 agosto »	6
17	161-250	64449	11. Boudreaux Louis, a Parigi. (Pro- lungamento).	Nouveau balai pour machines génératrices ou réceptrices de courants électriques.	6 luglio »	1
26	162-182	6 5 453	12. Buckingham Charles Luman, a New-York.	Persectionnements dans les télégraphes imprimants.	23 ottober »	6
26	162-184	65455	13. Lo stesso.	Perfectionnements dans les perforatrices pour la télégraphie automatique.	23 ottobre »	6
. 1	·	ı			i	l

]	14 -	•	SUPPLEMENTO ALLA GAZZI	ETTA UFFICIALE DEL REGNO D' ITAI	LIA	· · ·
	ATTESTA				Data del deposito	rivativa
าไรรตัว	ro ist ro ati	gistro	TITOLARE	. TITOLO	della domanda di privativa	lla pi
ि डिंटक्टर देशे गोहडक्षेर	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	162-183	65454	14. Buckingham Charles Luman, a New-York,	Perfectionnements à la télégraphie automa- tique.	23 ottobre 1902	6
11	161-153	64580	15. Cantono Eugenio, a Roma.	Nuovo tipo d'indicatore di massima per cor- renti elettriche.	25 luglio >	1
6	161-61	64265	16. Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera e Silbermann Albert, a Berlino. (Pistangamento).	Télégraphe imprimeur économique pour distan- ces restreintes.	giugno »	1
6	161-65	64269	 Ceretotani Luigi & Moradelli Carlo, a Monaco di Baviera. (Pro- lungamento). 	Télégraphe imprimeur pour la télégraphie avec ou sans fil.	30 id. >	1
6	161-66	64270	18. Gli stessi. (Prolungamento)	Récepteur automatique de télégraphe Morse servant aussi bien à la télégraphie simple qu'à la télégraphie multiple par intermit- tences et à la télégraphie simultanée en sens opposés.	30 id. >	1
11	161-135	64354	19. Chiesa Andrea fu Alfonso, a Torino.	Telegrafo magneto-elettrico Chiesa per tra- smettere comandi stabiliti.	18 id. >	3
2 0	102-81	64452	20. Ciregna Giusep _l e, a Milano.	Jolanda macchina sistema Morse per lo studio della telegrafia.	2 luglio 🔻	1
2	160-189	64747	21. Clark Automatic Telephone Switchboard Company, a Sioux (S. U. d'America).	Perfectionnements aux systèmes d'intercommu- nication électrique.	5 agosto »	6
20	162-11!	65365	22. Colombo Giovanni, a Milano.	Giunto elastico Colombo per l'accoppiamento di alberi di trasmissione con motori o con dinamo, di motori e dinamo tra loro, ecc.	9 ottobre »	6
2	160-202	64769	23. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, a Bruxelles.	Relais de déclanchement de disjoncteurs auto- matiques dans le cas de renversement du sens de courant.	9 agosto 🔻	6
2	160-203	64771	24. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux systèmes de contrôle « unités multiples » des moteurs (N. 1).	9 id. >	6
. 2	160-204	64772	25. La stessa.	Perfectionnemets apportes aux systèmes de contrôle « unités multiples » des moteurs (N. 2).	9 id. >	6
18	162-60	65306	26. La stessa.	Perfectionnements dans les régulateurs électriques.	30 settembre »	6
19	162-67	65308	27. La stessa.	Perfectionnements aux systèmes de contrôles des moteurs électriques.	30 id. >	6
26	162-205	64770	28 La stessa.	Interrupteurs ou disjoncteurs commandés élec- triquement.	9 agosto »	6
19	162 -6 6	65308	29. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, Bru- xelles.	Système de contrôle des moteurs électriques.	30 settembre >	6
23	162-124	6 455 8	30. Dalle Molle Bernardo, a Bari. (Prolungamento).	Parafulmine, sistema Melsens modificato.	.21 luglio »	2
27	162-241	65480	31. Dassy de Lignières René, a Pa- rigi.	Procédé de démarrage et de réglage de la vi- tesse des moteurs asynchrones d'induction à courants alternatifs simples ou poly- phasés.	27 settembre >	6

-	ATTESTATO				Data del deposito	ativa
Eieres del rilanns	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	dèlla domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	161-95	64947	32. de Thierry James Harold fu Ro- berto Luigi, a Bra (Cuneo).	Limitatore di corrente differenziale.	2 settembre, 1902	3
20	162-113	65367	33. Felten Guilleaume Carlswerk Ac- tien Gesellschaft, a Mülheim am Rhein (Germania).	Câble ou conducteur électrique à isolement d'air.	9 ottobre > 1	15
2	160-179	64735	34. Fessenden Reginald Anbrey, a Manteo-North Carolina (S. U. d'America).	Transmission de signaux par ondes électriques magnétiques.	12 agosto	, 8 ,
2	160-180	64736	35. Lo stesso.	Perfectionnements à la télégraphie sans fil.	12 id.	.6
2	160-182	64737	36. Le stesso.	Perfectionnements à la télèphonie sans fil.	12 id. >	8
1	160-158	64 696	37. Gavazzi Adolfo, a Milano.	Interruttore automatico a massimo.	2 id. >	3
20	162-114	65370	38. General Electric Company, a Schenectady (S. U. d'America).	Régulateur automatique à potentiel.	15 ottobre >	15
20	162-89	65336	39. Hansen Thomas Peder, a Esbjerg (Danimarca).	Congegno per cambiare automaticamente la di- rezione del movimento di un motore per mezzo dei cambiamenti di temperatura.	10 id. >	6
2 3	162-139	65428	40. Heimann Hans, a Berlino.	Processo e macchina per la fabbricazione di lastre per accumulatori.	21 id. >	l
Э	161-78	64909	41. International Battery Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Perfectionnements aux accumulateurs électriques.	2 settembre >	6
26	162-181	65451	42. Isola Werke A. G., ad Oerlikon (Svizzera).	Nouvelle matière isolante et son procédé de fabrication.	17. ottobre >	4 6
17	161-248	64425	43. Jachia Vittorio, a Modena. (Pro- lungamento).	Applicazione della telegrafia elettrica senza fili all'apparato telegrafico stampante Hughes.	30, giugno >	1 -
1	160-151	64687	44. Lagardo Georges Victor, a Pu-	Nouvel accumulateur électrique.	12: luglio >	6
2	160-165	64710	45. Lodge Olivier Joseph, Robinson Edward Ernest, a Birmingham e Muirhead Alexander, a Shortlands (Inghilterra).	Récepteur pour la télégraphie sans fil.	4 agosto	6
4	160-219	64842	46. Lorin Ernest, a Doulaincourt (Francia).	Nouveau palan électrique perfectionné.	25 id. 🔊	10
13	161-188	64359	47. Magini Giuseppe di Paolo, a Fi- renze. (Prolungamento).	Nuovo contatore-orario d'energia elettrica ad un solo filo in serie.	27 giugno	3
17	162-20	6523]	48. Magini Giuseppe di Paolo, a Mon- tepulciano (Siena).	Distributore e contatore automatico d'energia, elettrica mediante l'introduzione d'una mo- neta.	26 settembre >	,2

	ATTEST	АТО			Data del deposito	ativa
etra it riaris	Numero del/Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
15	161-237	65139	49. Martin T Charles, a Nottingham (Inghilterra).	Perfezionamenti nella fabbricaziono di fili metallici isolati e rivestiti e nello mac- chino relativo.	26 settembre 1902	2
19	162-71	65316	50. Mauri Aurelio, a Bergamo.	Trasformatoro Mauri della corrento altornata in continuo e interruttore per rocchetti d'induzione.	6 ottobro »	6
4.	160-226	64796	51. Niblett Job Thomas, a Londra.	Perfectionnements dans les batteries d'accumulateurs ou d'autres.	19 agosto »	3
11	161-16 0	6501	52. Officina Elettrica (Ditta), a Mi- lano.	Applicazione delle correnti istantanee indotte da un campo magnetico permanente alla telegrafia torrestre ed in special modo alla telegrafia militare.	9 seitembre >	3
20	162-119	65378	53. Peck John Sedgwick, a Pittsburg Pa. (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica.	16 ottobre >	15
20	162-120	65379	54. Le stesso.	Perfezionamenti negli avvolgimenti per tra- sformatori elettrici.	16. id. >	15
5	161-1	64845	55. Perret David, a Neuchatêl (Sviz- zera).	Perfectionnements aux dispositifs moteurs élec- triques.	22 agosto »	6
26	162-180	6545C	56. Piva Andrea Carlo, a Milano.	Interruttore automatico di massima a filo caldo.	18 ottobre »	3
23	162-164	65412	57. Rougé Raymond, a Parigi.	Système d'enroulements pour machines et appareils électriques.	6 id. »	6
6	161-67	64271	58. Sächsische Accumulatorenwerke Aktion Gesellschaft, a Dresda (Germania). (Prolungamento).	Procédé de formation pour les électrodes mé- talliques,	30 giugno »	1
6	161-68	64272	59. La stessa. (Prolungamento).	Procédé de formation des électrodes positives en plomb.	30 id. »	1
11	161-166	65026	60. Scott Herbert, a Bradford (Inghilterra).	Dispositif interrupteur de courant.	15 settembre »	6
2	160-177	64732	61 Siemens & Halske Aktiengesell- schaft, a Berlino.	Installation téléphonique avec batterie micro- phonique installée au bureau central.	7 agosto »	15
10	162-96	65357	62. La stessa.	Valvole fusibili.	8 ottobre »	15
6	161-62	64266	63. Silbermann Albert, a Berlino & Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera. (Prolungamento).	Télégraphe imprimeur servant à envoyer et à recevoir simultanément plusieurs télégrammes par un seul fil de ligne.	30 giugno »	1
6	161-63	64267	64. Silbermann Albert, a Forlino. (Prolungamento).	Dispositivo per il ritorno automatico nella posizione di riposo della ruota a tipi dei telegrafi stampanti.	30 id. ,	ì
5	161-37	64859	65. Stanley William a Great Barrington & Kelly John Forrest, a Pittsfield (S. U. d'America) (il 2°).	Perfezionamenti nella produzione e nella di- stribuzione dell'energia elettrica.	27 agosto »	G

			SUPPLEMENTO ALLA GAZZ	ZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'IT.	ALIA	17
Giero Ck glassis ?	Numero L del Registro L Attestati	- 	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
5	161-38	64860	66. Stanley William, a Great Bar- ringt (S. U. d'America).	Persezionamenti nella misurazione della energia nelle correnti elettriche.	27 agosto 1902	6
17	162.2	65151	67. Stockmeyer Wilhelm, a Franco- forte s/M. (Germania).	Système de commande électrique automatique pour organes régulateurs.	27 settembre >	1
27	100-245	65490	68. Stuart Harve Reed, a Pittsburg. Pa. (S. U d'America).	Perfezionamenti nei regolatori per motori elettrici.	28 ottobre >	15
10	161-110	64290	69. Thomson-Houston International Electric Company, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnements apportes aux interrupteurs à déclanchement automatique pour les circuits électriques.	25 giugno	. 9
1	160-170	64717	70. Watkins William David, a San José California (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei telefoni.	9 agosto >	15
23	162-147	65400	71. Woolliscroft John Harold, a Sandy- croft (Inghilterra).	Commutateur à résistance liquide.	18 ot tobr e ➤	6
			X. Meccanicá minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
23	162-163	65410	1. Becchi Angelo, a Genova.	Sistema automatico, rapido, per la pesatura e l'insacco delle granaglie, cereali, semen- ti, ecc.	15 ottobre 1982	2
17	162-19	6523 0	2. Blesio Diego fu Carlo, a Napoli.	Mira parlante a graduazione mobile.	24 settembre .>	1
27	162-215	64476	3. Braccialini Salvo, a Firenze. (Attestato completivo).	Nuovo tamburo-timpano, sistema Braccialini.	7 luglío »	
9	161-85	64925	4. Depace Pierre Alphonse, ad Anversa (Belgio).	Perfectionnements apportes aux balances automatiques.	30 agosto >	6
1	160-134	64661	5. Faber Heinrich, a Salzhemmen- dorf (Germania).	Dispositivo pneumatico per collegare a volenta le tastiere coi registri nei portaventi pneu- matici.	5 id. >	1
4	160-216	64839	6. Garrigues Paulin, a Montpellier (Francia).	Gabarit pliant destiné à cuber et à emmétrer les pierres sur les routes.	23 id. >	1
4	160-243	64823	7. Grando Fabrique Françaiso de ver- res de lunettes et d'optique, a Ligny (Francia).	Système d'octant de poche dit: « Octant de poche du capitaine Estienne ». (Rivendicazione di priorità dal 13 maggio 1902).	15 id. >	6
11	161-136	64384	8. Hamburg Amerikanische Uhren- fabrik, a Schramberg (Germania).	Orologio a sveglia con campanello oscillante.	7 luglio >	6
15	161-239	65143	9. La stessa.	Perfezionamento nelle casse degli orologi a suoneria secondo il quale il batocchio è collocato in modo che la polvere non vi possa penetrare.	26 settombre >	6

200	attèst a	ro'			Data del deposito	ativa enti
Gens dal filsscho	Numero dal Registro. Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativ:.	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorita)	Durata della privativa e dei prolungamenti
ĺ	160-149	64685	10. Hermann Gustav, ad Aachen (Germania).	Fusello con testa a punta rinforzata per lo casse armoniche dei fonografi.	8 agosto 1902	6
12	161-77	64908	ll. Hooghe Isidore, a Bruxelles.	Système d'harmonium portatif.	2 settembre »	6
10	161-114	64967	12. Inden Francis William, a Saint Paul, Minnesota (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les horloges et plus particulièrement dans cette classe qui sonne l'angelus.	9 id. »	6
19	162-80	65332	13. Krantz Adolphe, a Ginevra (Sviz- zera).	Double flûte.	10 ottobre »	1
26	162-207	64954	14. Mastrocinque Eduardo, a Perugia.	Contatore tachimetro.	29 agosto »	- 1
13	¹ 161 -2 16	65096	15. Mayer Otto Ferdinand, a Berlino.	Caisse enregistreuse.	l5 settembre »	: 6
20	162-87	65334	16. Perrot Duval & C.ie (Ditta), a Ginevra (Svizzera).	Apparcil indicateur de vitesse.	10 ottobre >	2
13	161-219	65099	17. Rossi Edoardo, a Milano.	Mcdagliere a registrazione automatica per sta- bilimenti industriali e altri scopi simili.	18 settembre »	3
2	160-192	64751	18. Schop Emil (Ditta), a Berlino.	Fondo di risuonanza per istrumenti musicali.	13 agosto »	6
11	161-176	65056	19. Taroni Gaetano, a Milano.	Nuovo sistema di chiusura per ebulliometro.	13 settembre »	3
5	161-36	64490	20. Torselli Vittorio, a Lucca.	Bilancia nuovo sistema per l'impacco dei trin- ciati nelle Regie Manifatture.	16 luglio »	1
20	162-104	65341	21. Trotter Charles Alister, ad Opu- nake (Nuova Zelanda).	Dispositif perfectionné pour déterminer les di- stances et calculer les altitudes, spécial- ment applicable aux fusil pour trouver la distance du but.	22 settembre >	6
13	161-196	65071	22. Turney Eugène Thomas, a San Francisco California (S. U. d'Ame- rica).	Perfectionnements dans les photomètres.	19 settembre >	6
20	162-115	65371	23. Verde Felice, a Spezia.	Giroscopio a camera oscura per misurare le di- stanze zenitali degli astri.	15 ottobre »	4
20	162-108	65346	24. Vereinigte Uhrenfabriken von Ge- brüder Junghans & Thomas Hal- ler A. G., a Schrämberg (Ger- mania).	Sveglia con martelletto che batte alternata- mente più campanelle.	lU id. ▶	1
23	162-125	64577	25. Von Baussnern Elena, a Vienna. (Prolungamento).	Sordino per pianoforti.	25 luglio »	1
11	161-141	64291	26. Von Kretschmar Hans Alfred, a Essen s/R. (Germania). (Prolungamento).	Hausse à niveau de pointage.	25 giugno 🖫	1

			SUPPLEMENTO ALLA GAZZ	ETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITA	LIÅ	19
	ATTEST		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda	privativa gamenti
Como del nisscio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
10	161-125	64 993	27. Vortington Marcus Morton, a Norwich Connecticut (S. 'U. d'America).	Perfectionnements apportes aux phonographes.	§ 12 agosto 1902	6
4	160-237	64818	28. Ziviani Giacomo fu Dionigio, a Villabartolomea.	Contatore da grano.	19 id. »	3
	,		XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.		·	
11	161-155	65000	1. Bòrresen Jacob, a Christiania (Norvegia).	Apareil pour la manoeuvre du gouvernail des tarpilles. (Rivendicazione di priorità dal 14 marzo 1602).	13 settembre 1902	6
13	161-212	65647	2. Bottoni Ercole, a Bologna.	Specchietto (per allodole) a sfere. caricamento automatico, sistema Bottoni.	13 novembre »	I.
15	161 -2 22	64486	3. British and Foreign Lee Arms Company Limited, a Londra (Prolungamento).	Perfectionnements apportes aux chargeurs ou port-cartouches.	8 luglio »	3
23	162-121	64487	4. La stossa.	Perfectionnements aux armes à seu à magasin.	8 id. »	3
5	161-21	63911	5. Carutti di Cantogno Carlo ad Acquaviva Montepulciano (Siena).	Distributore pratico per il pronto preciso e si- curo caricamento delle cartucce da caccia.	10 maggio »	3
27	162-211	64350	6. Chiantore Pilade, a Torino (Attestato completivo),	Nuova mostrina distintivo a colori inalterabili specialmente per militari.	2 luglio »	_
41	160-241	64601	7. Darmacier Michel e Dalzon Aimé, a Saint-Chamond (Francia).	Dispositif de manoeuore des mécanisme de for- meture du culasse à vis.	28 luglio »	15
10	161-218	65098	8. Doutsche Signal-Flaggenfabrik Ge- brüder Hirsch & C.ie, a Carlsruhc (Germania).	Drapeau-signal repliable dans sa hampe.	17 settembre »	6
4	160-235	64816	9. Dodero Gian Battista fu Giustino, a Torino.	Nassa luminosa.	21 agosto »	1.
18	162-46	65280	10. Egli Heinrich, a Uster (Svizzera), e Lieber Ferdinand, a Zurigo (Svizzera).	Dispositif pour empêcher la détonation et la fumée lors du tir des armes à feu.	6 ottobre »	2
12	161-146	64301	11. Emery Albert Hamilton, a Stamford (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements dans la fabrication et la réparation des pièces d'artillerie et dans les appareils s'y rapportant.	23 giugno »	14
17	162-8	65201		Processo per la fabbricazione di proietti vuoti.	30 settembro »	6
26	162-185	65456		Proiettile per armi da fuoco piccole.	23 ottobre »	6
5	161-40	64862	14. Firth Sterling Steel Company, a Pittsburg Pa. (S. U. d'America).	Projectile perfectionné.	19 agosto ➤	6
	l				1	ı

	ATTESTA	то			Data del deposito	ativa nenti
Signo del m'esco	hannero del Registro Attestati	N del Ragi «110 generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
. 9	161-75	64904	15. Firth Sterling Steel Company, a Pittsburg Pa, (S. U. d'America).	Persectionnements apportés aux projectiles.	26 agosto 1902	6
15	161-233	6512 6	16. Hotchkiss Ordnance Company Limited, a Londra.	Affût de campagne porte-trepied pour mitrail- leuse automatique Hotchkiss.	19 settembre >	6
4	160-232	64 809	17. Kirsanov Wassily, a Mosca.	Cartuccie innesco per esplosivi.	14 agosto >	15
20	162-82	64504	18. Krupp Fried (Ditta), a Essen s _I R (Germania).	Dispositif protégeant l'interieur du berceau contre l'introduction des poussières et boues pour pièces d'artillerie avec recul du canon sur l'affût et récupérateur à ressort.	12 luglio >	15
20	162-102	6533 9	19. La stessa.	Hausse pour pièces d'artillerie à deux eurseurs ou glissières servant à la correction du poin- tage en direction.	6 ottobre *	15
1	160-153	64689	20. Lindsey William, a Westminster (Inghilterra).	Innovazioni nelle cinture da cartuccie in tessuto	2 agosto >	6
2 0	162-99	65361	21. Neumann Julius, a Vienna.	Guidon pour armes à feu portatives	8 ottobre >	6
. 9	161-96	64948	22 Schouboe Jens Theodor S., a Rungsted-Ladegaard, Dungsted (Danimarca).	Nouvelle disposition pour les armes à recul avec culasse oscillante.	30 agosto	6
18	162-33	652 58	23. Schou Cecil Wilhelm, a Copenhagen.	Producteur de fumée pour shrapnels et pro- jectiles analogues.	2 ottobre >	6
15	161-226	65 103	24. von Mannlicher rerdinand, a Vienna.	Perfectionnements apportés aux cadres à car- touches.	10 settembre >	6
27	162-232	6474 6	25. Youlten William, a Londra.	Viseur perfectionné applicable aux fusils, carabines et autres armes à feu.	6 agosto >	15
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gl'in- cendì ed altri infortunì.			
19	162-65	646 65	l. Beltrame Pietr a Terni.	Rasoio di sicurezza Beltrame.	4 id. >	1
1	160-163	64704	2. Donati Faustino, a Milano.	Iniettore tascabile per l'igiene antivenerca.	.31 luglio 🔹	I
4	160-218	64841	3. Franken Isak, a Francoforte s _I M (Germania).	Apparecchio preservativo a sezioni rientranti per vasi di cessi.	25 agosto	l
26	162-194	64951	4. Fazzari Natale G, B., a Gerace Marina (Reggio Calabria).	Irrigatore porta-spugna per la cura dell'ure- trite cronica.	settembre »	3
1	160-157	64695	5. Hornung Jean Georg, a Chem- nitz (Germania).	Dispositif pour le sèchage des cheveux.	22 luglio >	1

-						,
	ATTEST		t an		Data del deposito	ivativa
Torre del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
-	ĺ	Ì		İ	Í	
17	162-1	65150	6. Harris Josiah e Purves Joseph, a Londra.	Perfectionnements se rapportant à la purifica- tion de l'air.	27 settembre 1902	6
11 -	161-149	64343	7. Institut Vaccinogène Suisse Fèlix & Flück a Losanna (Svizzera) (Prolungamento).	Etui-lancette, Felix & Flück.	26 giugno	1
26	162-192	64668	8. Lutz Ferdinand, a Lipsia (Germania).	Pigliamosche con nastro asciutto che passa at- traverso ad una materia vischiosa. (Riven- dicazione di priorità, 2 settembre 1891).	29 luglio >	. 1
4	160-246	64826	9. Maschinenfabrik Buckau Aktien- gesellschaft, a Magdeburg-Buckau (Germania).	Apparoil pour épurer en marche continue les caux résiduelles etc. et pour déshydrater les résidus qu'elles contiennent.		15
20	162-106	65344	 Nürnberger Feurlöschgeräte und Marschinenfabrik A. G. vormals Justus Christian Braun, a Norim- berga (Germania). 	Congegno di spiegamento per scale da pom- pieri da far funzionare direttamente per mezzo di acido carbonico compresso, aria compressa, od altri simili agenti.	13 ottobre >	3
20	162-107	65345	11. Gli stessi.	Freno ad olio por il montamento delle scale per pompieri.	13 id. >	3
20	162-117	6537 6	12. Gli stessi.	Apparecchio avvisatore applicabilo allo scale estensibili, specialmente a quello dei pom- pieri.	16 id. >	3
23	1 62-138	65427	13. Rossi Giorgio, a Genova.	Scala aerea mobile.	21 id. >	1
2	160-193	64752	14. Schambacher August, a Mulhouso (Alsazia).	Appareil à désinfecter, par des vapeurs d'eau saturées d'aldéhyde formique, les ustensiles de coiffeur, tels que blaireaux, peignes, bros- ses etc.	14 agosto »	.1
1	160-148	646 84	15. Schumacher Albert, a Strasburgo (Alsazia).	Pelote herniaire sans ceinture et sans ceurroies.	8 id. >	1 ,
11	161-132	63958	16. Staubschutz G. m. b. H., a Berlino. (Prolungamento).	Carro per il trasporto delle immondezze con dispositivo di distribuzione delle materie raccolto.	7 giugno >	1
27	162-223	6577(17. Thomas Onésime, a Vordun (Fran- cia). (Prolungamento).	Aiguille portevacein servant à vacciner les ani- maux au moyen d'un fil imprégné de virus	29 novembre >	3
			XIII. Costruzioni civili stradali ed opere idrauliche.			
5	161-6	64854	1, Airoldi Giuseppe, a Novara.	Misuratore d'acqua a scarico intermittente au- tomatico per orinatoi e latrine.	22 agosto 1902	3
20	162-105	6534	2. Alessio Giacomo e Chiaronzi Vit- torio, a Roma.	Scatola con apparecchio a sifone inodoro per scarico dei lavandini nei cessi.	13 ottobre >	3
11	161-140	65364	3. Antonelli Giovanni Batt. fu Et- tore, a Genova.	Impalcature in cemento armato.	11 id. >	1
18	162-54	6529(Buschemeyer William G. e Caspari George R., a Louisville (S. U. d'America). 	Cadre et toit de tente combinés.	9 id. >	3

-				a manufacture of	مان ک	
Ţ,	ATTEST.	,		·	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
7	, ti to	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della domanda di privativa	la pr unga
Section del rilescia	umer Rogis testa	Reg nora	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	e dei complementi	a del prol
	Numero del Registro Attestati	N Ge			(Priorità)	urat:
-23	<u> </u>			1		1 0 0
26	162-195	64955	5. Calvi Marco fu Pietro, a Rove- redo (Svizzera). (Importazione).	Arco in ferro per campane, sistema Calvi.	5 novembre 1902	. 1
17	161-244	64397	6. Croce Gioacchino fu Gerolamo, a Quarto al Mare (Genova). (Prolungamento).	Fasciamento metallico calcare per costruzioni, sistema Croce.	23 giugno »	3
4	160-223	64789	7, Gibelli Raffaello fu Giusoppe, a Genova.	Apparecchio automatico ferma-porte, finostre, ecc. di qualunque specie.	'18 agosto >	1
4,	165-233	64815	8. Haussen Sigmund, a Norimberga.	Coperta di tetto insollevabile con tegole di Marsiglia.	21, id. »	, 6
17	161-178	65058	9. Lo Surdo Antonino di Mariano, a Messina.	Contatore d'acqua Lo Surdo.	ylő settembre 🤏	, 2
1	160-150	64686	10. Mancini Francesco fu Pietro, a Génova.	Pavimentazione di strade e piazze.	5 ogosto »	1
11	161-175	65054	II. Meroni Giovanni, a Milano.	Innovazioni nella fabbricazione dei pavimenti in legno formati di listerelle ed altri.	13 settembre >	3
13	161-214	64457	l2. Orioli Luigi, a Ravenna.	Chiusa mobile per sostegno delle acque cor- renti ad aprimento spontaneo e progressivo.	II luglio »	3
1	160-145	646 81	13. Temperley John Ridley e Tem- perley Joseph, a Londra.	Perfectionnements apportés aux chambres de- stinées à l'emmagasinage de la houille et autres matières similaires en vrac.	7 agosto	6
13	161-204	65087	14. Tümlèr Alèssander Friedric, ad Amburgo (Germania),	Doppia cinghia di regolazione per persiane ri- plegabili, ossia gelosie. (Rivendicazione di priorità, 21 agosto 1901.	.24 settembre >	6
9	161-90	64932	15. Valli Ermenegildo, a Roma.	Meccanismo per la chiusura e l'apertura di persiane, sportelli e simili, sistema Dell'A-ratino.	5 id. >	2
18	162-24	64940	16. Zellenka Rudolf, a Vienna.	Perfectionnement à la fabrication de planches en xylolithe.	29 agosto »	6 .
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
17	161-249	64448	l. Baumann Adolphe, a Parigi. (Pro- lungamento).	Chaudière à retour de flamme interne pour la cuisson de l'asphalte en poudre, de l'asphalte coulé, du bitume, des brais et d'autrès ma-	6 luglio 1902	3
5	161-19	64458	2. Caretta G. Antonio di Giovanni, a Padova.	tières similaires. Pietre speciali in terra cotta scannellate per evitare che le intonacature, specie in cemento, si stacchino dalle facciate o zoccoli	5 id. >	. 3
10	161-107	64287	3. Fontana Fortunato fu Luigi, a Cremona. (Prolungamento).	dei fabbricati. Nuova tegola <i>La Cremonese</i> .	26 giugno >	12
1	160-156 :	64692	4. Giorcelli Maggiorino, a Torino.	Cemento artificiale per la superficie delle pia- strelle per pavimenti.	7 agósto 1902	2
1		1	ì		į	

				1		ti d
Gierro del ritescio	Numero del Registro Attestati	del Registro Of Generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi	Durata della privativa • dei prolungamenti
	. g	Z.	•		(Priorità)	Q
17	162 -6	65195	5. Horak Iosef, a Königswinter (Germania).	Fabbricazione di arenaria calcare refrattaria.	30 settembre >	15
9	161-87	64928	6. Leuscher Wilhelm, a Teutschent- hal presso Halle a/Saale (Germa- nia).	Presse pour la fabrication de tuiles à emboîtement.	4 id. >	6
13	161-194	65069	7. Macfarlane Alexander Thomson, Londra.	Perfectionnements dans les matières réfractaires basiques.	18 id. »	2
17	162-4	65190	8. Passow Hermann, ad Amburgo (Germania).	Procédé de fabrication de ciments,	30 id. »	6
26	162-187	654 58	9. Piva Arnoldo, a Roma.	Nuovo sistema per la fabbricazione dei mate- riali laterizi colle pozzolane.	24 ottobre »	1
17	162-3	65189	10. Schuler August, a Strasburgo (Alsazia).	Procédé pour l'établissement d'enseignes au- toluminouses de revêtements de murs on du sol ou d'antres moyens décoratifs du genre mosaïques à effets autolumineux.	30 settembre »	1
5	161-8	64856	11. Seigle Adolphe, a Lyon-Monplaisir (Francia).	Perfectionnements aux matériaux artificiels de construction (N. 1),	21 agosto >	6
5	161-9	64857	12. Lo stesso.	Perfectionnements aux matériaux artificiels de de construction (N. 2).	21 id. »	6
5	161-13 ;	63843	13. Vetter Gebr. Aktien Gesellschaft Ziegelwerke, a Pforzheim (Germa- nia).	Apparecchio per il rivostimento dei filoni argilla in parecchi punti e con materiale diverso.	31 maggio »	1
18	162-56	65301	rugia).	Tegola Virgiliana.	9 ottobre >	1
•			XV. Vetri e ceramiche.			
17	161-243	64394	1. Appert Léon, a Clichy la Garenne (Francia). (Prolungamento).	Nouveau procédé de moulage progressif et mé- thodique du verre.	9 luglio 1902	3
-11	161-180	65065	2. Mary Louis, a Fegersheim (Alsazia).	Macchina formatrice per stoviglie.	17 settembre »	1
15	161-238	65142	3. Owens Michael Joseph, a Toledo, Ohio (S. U. d'America).	nPerfectionnements dans la fabrication d'articles en verre.	26 id. >	6
. 27	162-216	64545	 Société Anonymo des Faïenceries de Creil et Monterau e Fauge- ron Ernest Gabriel, a Monterau (Francia). (Attestato completivo). 	Perfectionnements aux fours continus à solo mobile pour la cuisson des produits céra- miques.	13 luglio	,
11	161-173	6332	5. Viltard Victor Viltard Emile & Collet Gaston, a Limoges (Francia).	Procédé d'application des émaux translucides sur la porcelaine durc.	10 maggio >	6
,			XVI. Illuminazione.			,
4	160-247	64827	1. Bailly Benoît e Chauvin Victor, a Isigny (Francia),	Générateur d'acétylène.	23 agosto 1902	3

-	-					
i	ATTEST				Data del beposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
SOj	2	stro	TITOLARE	TITOLO	della domanda	p br
<u>न</u> ज	mero gist	Cogis	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa	dell
Giorno del m'escio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuate della privativa	della invenzione o scoperca	e dei complementi	rata dei 1
<u> </u>	Ö	z	·		(Priorità)	D e
						1
10	161-111	64851	2. Blondel André, a Parigi,	Powfootion noments any James is and is about	26 agosto 1902	15
-0	101-111	01001	& Dionuci Anuic, & Larigi,	Perfectionnements aux lampes à arc à char- bons minéralisés.	26 agosto 1902	13
•	100 100			_		
2 3	162-135	65380	3. Bray John William, a Leeds (Inghilterra).	Brûleur à acétylène.	lG ottobre »	1
18	162-28	65245	- 4. Coopmans de Yoldi Emilio, a Como.	Porta scatole per scatole di fiammiferi con lu- mino da accendere.	26 settembre >	3
-				ming da becensere.		
23	162-145	65397		Scatola di fiammiseri ad accensione ed ejezione	l4 ottobre »	3
			rino.	automatiche.		
20	162-116	65375	6. de Benedetti Iacopo, a Roma.	Cappa di protezione del sopporto di lampade	16 id. »	3
	Į		:	clettriche ad incandescenza, sistema I. Sa- muel Mille:		ŀ
20	162-100	65362	7. Del Gaudio Pierino, a Napoli.		8 id. >	2
	100	00002	Doi Guado I ferino, a rapon.	La Multipla Lampadina elettrica che serve a procurare a volontà la gradazione della in-	8 id. >	~
10	101 107	2.00		tensità luminosa.		
13	161-187	64358	8, Fantappiè Stefano & Figli (Ditta), a Firenze (Prolungamento).	Coperchio per bicchiecini da illuminazione.	27 giu 0 »	3
10	161-103	64277	9. Geisseler Gustave, a Neuveville (Svizzera). (Prolungamento).	Bec-brûleur persectionné pour le gaz acétylène.	30 id. »	3
	}		, , , , ,			
- 1	160-143	64679	10. General Electric Company, a Schenectady (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les lampes à arc.	7 agosto »	15
			nectady (S. U. d'America).			
10	161-127	64996		Perfectionnements apportés aux lampes et al-	21 agosto >	6
	·		a New-York.	lume-cigares.		
23	162-159	65437	12. Gutknecht Ermanno, a Neften-	Nuovo procedimento per utilizzare le sostanze	13 ottobro	1
	•		bach (Svizzera).	che si ottengono nella purificazione del gas di carbone fossile.	10 0000010	•
9	161-94	64939	13. Flameless Gas Light Company,		20.	l c
-		0.2000	Limited, a Londra.	Perfectionnements aux appareils pour régler l'arrivée d'une vapeur combustible ou d'un	29 agosto »	6
27	162-242	C5 105	M. Waish James C. W. id. O	gaz à des brûleurs.		
21	102-245	00400	14. Keith James & Keith George, a Glascow (Scozia).	Perfectionnements apportés aux dispositifs al- lumeurs pour becs à incandescence par le	27 ottobre »	6
				gaz.		
5	161-10	64858	15. Lausdei Enrico, a Roma.	Gazogeno Simplex per la produzione del gas acetilene, a caduta obliqua del carburo di	27 agosto >	3
				calcio sull'acqua, con getto automatico od		
S O	160 110	050.40	40 7	a mano inesplosibile.		
20	162-110	05348	16. Lovett Thomas Jefferson, a Chicago (S. U. d'America).	Lampe pour l'éclairage à incandescence par le pétrole.	13 ottobre »	6
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
11	161-162	65017	17. Meenen Anton, a Berlino.	Lampe à incandescence pour combustible li-	9 settembre 🖫	6
				quide.		
13	161-200	₂ 65075	18. Offenberg Moses, a Berlino.	Perfectionnements aux manchons à incande-	22 id. »	6
				scence.		
			•	•		•

	نسنو							
	A	T TEST				Data del der		Durata della privativa e dei prolungamenti
	1969	ro -	del Registro	TITGLARE	TITOLO	della doma		a pri
	면 로	mero egist estat	Regreer	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privati		doll
	Storno del ribascio	del Registro Attestati	del			e dei comple (Priorità		ırata dei
	<u> </u>		Z					<u>a</u>
	- }			·				
	2 16	30-174	6472	19. Patrouilleau Gabriel e Mondon Auguste Robert, a Parigi.	Lampe à arc à courants alternatifs.	ll agosto	1902	3
5	27 16	32 -23 1	6353	20. Phlox, Petroleumglühlicht ohne Glühstrumpf G. m. b. H., a Ber- lino.		23 aprile	* .	_
,	19 18	32-68	65219	21. Proskey Winfield Scott, a Ocala-	Innovazioni nelle lampade a incandescenza ad	l ottobre		6
			0.517	Florida (S. U. d'America).	idrocarburo.	1 ottobre	,	ľ
. 1	18 16	2-30	65247	22. Romain Adolphe e d'Ayguesvives Jean, a Parigi.	Perfectionnements apportes aux supports pour lampes électriques à incandescence.	26 settembre	*	. 6
. 2	16	2-16 8	65419	23. Ròzsa Karoly e Pikal Béla, a Bu- dapest (Ungheria).	Accenditore automatico del gas.	7 ottobro	>	6
2	7 16	2-250	65495	24. Russo Antonio, a Napoli.	Lucignolo in legno od altro materiale non flet- tente al calore, per lumini da notte, can- dele ed altri usi.	22 id.	>	· 1
2	7 16	2-220	64810	25. Schapiro Aisik e Hurwitz Her- mann, a Berlino. (Attestato com- pletivo).	Lampe à incandescence par le pétrole.	21 agosto	>	
	Q 161	1-76	64907	26. Schroeder Otto, ad Amburgo (Gcr-mania).	Système de fermeture pour conduites d'allu- moirs automatiques à gaz.	2 id.	*	4
1	5 161	1-15	64105	27. Setti Fulgenzio fu Gaetano, a Vicenza. (Attestato aompletivo)	Apparecchio per l'accensione e spegnimento automatico del gas mediante aumento e diminuzione della pressione nell'officina di produzione	16 giugno	*	
1.9	162	2-72	65317	28. Société Internationale d'éclairage par le gaz d'huile, a Parigi.	Perfectionnement dans l'éclairage par le gaz, au moyen de brûleurs à incandescence, des voitures de chemins de fer, etc.	4 ottobre	*	15
4	150	-228	64798	29. Stillman George Reese, a Filadelfia.	Perfectionnements dans les lampes à hydro- carbures.	19 agosto	*	15
2	160	-183	64738	30, Zanardo Giovanni Battista, a Roma.	Perfezionamenti nelle lampadine elettriche ad incandescenza.	12 id.	*	1
				XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.				
8	161-	-56	64885	l. Atmospheric Oxygen and Power Company, a Londra.	Persectionnements apportés aux appareils pro- pres à liquésier l'air et en séparer les élé- ments constitutis gazeux.	23 agosto 1	902	6
9	161-	-02	64935	2. Battistini Timoleone, a Genova.	Sostanza materiale o mistura che in applica- zione al combustibilo vantaggerà la sua combustione ed aumenterà la sua forza ca- lori fera.	28 id.	*	3
2 6	162-	-176	65445	3. Baude Johann Hermann e Hoppe Emil Horst, a Montwy (Germania).	Réchausseur réfrigérant combiné à circulation méthodique.	15 ottobre	•	6
17	161-	246	64417	4. Biedermann Hermann, a Vienna. (Prolungamento).	Persectionnements aux appareils pour humi- difier, rafraîchir, nottoyer et désinsecter l'air ainsi qu'aux appareils de ventila- tion.	30 giugno	*	6

A STREET, A STO						, g
Ciaro del riescio	Numero del Registro Attestati	N del Registro	TiTOLARE attuale della privativa	TITOLO :nvenzion o o scoperta :	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei profungamenti
2	160-210	64785	5. Bugnano Vincenzo, a Torino.	Sistema Bugnano per la migliore utilizzaziono dell'acetilene, specialmente per scopi di riscaldamento e di forza motrice.	14 agosto 1902	3
23	162-155	65 13 0	6. Carmichael John Duman, a Tad- dington (lughilterra).	Processo perfezionato per preparare combusti- bile di torba (peat), carbone di torba e per il trattamento della torba fibrosa.	21 ottobre >	3
2	160-176	64729	7. Chemisch electrische fabrik « Ro- methens » Gesellschaft mit bes- chankter Haftung, a Francoforte s _I M (Germania).	Nouveau genre de corps de chauffage électrique annulaire comportant comme résistance une couche métallique appliquée sur des feuilles de mica.	ll agosto »	6
4	160-221	64786	8. Chiesa Carlo, a Soresina (Cre- mona).	Essiccatoio a tamburo rotante all'apertura e trasportabile, per bozzoli e cercali.	14 id. >	41
19	162-62	64250	9. Lo stesso. (Attestato completivo).	Nuovo essiccatoio a tamburo rotante per boz- zoli o per cereali sistema Chiesa.	19 giugno 🌎 🔊	_
4	160-231	64808	10. Cozzi Antonio, a Milano.	Stufa-caminetto a termosifone e ad aria calda, sistema Cozzi.	l4 agosto	3
18	162-57	65302	II. Faure Charles, a Ginevra (Sviz- zera).	Réservoir carburateur perfectionné pour mo- teur à hydrocarbures.	9 ottobre >	2
1	161-137	64497	12. Giordana Vittorio, a Morino.	Altare di sbalzo ad armatura tubulare, con o senza richiamo d'aria, con o senza iniezione d'aria, per focolari dello locomotive, delle torpediniere o delle caldaie tubulari in genere.	17 luglio	3
10	161-129	65021	13. Giorgetti Amerigo, a Castelnuovo Garfagnana (Massa Carrara).	Termosifone adottato a scopo di riscaldamento per torchi da pasta alimentare.	4 agosto »	1
19	162-74	65322	14. Hartmann Gustav, a Beuerberg (Germania).	Processo per aumentare il potere calorifero della torba.	17 settembre >	6
18	162-34	65273	15. Hecking Max, a Dortmund (Ger-mania).	Appareil à sécher et torréfier par chauffage direct ou par air chaud.	29 id. >	1
20	162-95	65 356	16. Lo stesso.	Procédé pour la fabrication d'un mélange de poussier de charbon et de poix pulvérisée pour la fabrication de briquettes de charbon de terre. (Rivendicasione di priorità dal 28 febbraio 1901).	7 ottobre »	4
23	162-151	653 83	17. Herbst Gotlfried & Ziegler Juan, a Dresda (Germania).	Armadio o locale refrigerante.	17 id. 🤿	6
13	161-201	6507 6	18. International Fuel Company, a Chicago (S. U. d'America).	Combustibles artificiels.	22 settembre >	6
20	1 62-88	65335	 Kelly John Donglas Fisher David Percaval & Wix Noel Vivian Gibson, a Wellington (Nuova Zelanda). 	Nouvelle méthode de ventilation des couloirs, théatres ou autres endroits publics.	11 ottobre »	6
23	162-142	65391	20. Krefft Wilhelm, a Gevelsberg (Ger- mania).	Fornello a gas.	9 id. >	3
23	162-156	65432	21. Lefèvre Cléophas, a Parigi.	Perfectionnements apportés à la fabrication des c mbu tibles agglomérés.	20 id.	6

Ė	Check and and					
Clorno del rilescio (Numero del Registro Attestati		TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	162-29	6524	22. Longuemare Léon veuve née Le- chesne Amélie Adile, a Parigi.	Carburateur pour moteurs à explosions.	26 settembre 1902	6
9	161-99	6495	23. Lowe Thaddons Sobieski Costan- tine, a Los Angeles California (S. U. d'America),	Procédé et appareil pour la fabrication du coke. (Importazione).	28 agosto »	6
9	161-81	6491	24. Marcotty Franz, a Schöneberg (Germania) e Karlson Anton, a Copenhagen (Danimarca).	Apparecchio per la carbonizzazione della torba.	3 șettembre »	6
23	162-161	65408	25. Melhardt Camillo, a Wesseln (Austria).	Processo per rendere adatti alla carbonizzazione in carbonaia materiali fino ad ora non car- bonizzabili, ossia per diminuire il tempo di carbonizzazione per i materiali carbonizzati.	20 ottobre 🔹	6
26	162-201	64554	26. Muratori Luigi e Corsi Antonio, a Palermo.	Sistema Corsi Muratori per la ventilazione dei vagoni ferroviari, tramways, battelli, veicoli ecc., per mezzo del loro stesso movimento.	22 luglio »	1
20	162-85	65404	27. Pautrié Severino di Paolo, a Ge- nova.	Griglia Pautrië per focolari di caldaie a vapore.	18 ottobre >	1
27	162-212	64355	28. Preve Alberto e Preve Mario di Giovanni, a Genova. (Attestato completivo).	Nuovo mastice calorifugo o coibente per impedire il raffreddamento dei corpi o camere calde, od il riscaldamento di quelli che devono essere mantenuti al disotto della temperatura ambiente, denominato: Mastice coibente Termohatecon.	28 giugno »	<u>,—</u> ,
9	161-93	64936	29. Redaelli Celeste, a Milano.	Scalda acqua istantaneo sistema Redaelli.	30 agosto »	1
18	162-37	65265	30. Revertera Federico, a Parsch (Austria).	Nuovo materiale per combustione e distilla- zione.	29 settembre >	6
4	160-250	64831	31. Schapiro Aisik e Hurwitz Her- mann, a Berlino.	Appareil de chauffage à hydrocarbures.	22 agosto »	6
13	161-215	64489	32. Sinz Pietro, a Ferrara.	Mattonelle di canapuli puri e misti con altre materie combustibili.	12 luglio	3
20	161-119	64979	33. Skoglund Jean Wilhelm, a New-York.	Perfectionnements aux appareils réfrigérants.	10 settembre »	1
11	161-151	64?5 8	34. Società Generale Immobiliare di lavori di utilità pubblica ed agricola, a Roma. (Prolungamento).	Apparecchio Ranieri per la produzione del ghiaccio cristallino.	28 giugno »	3
26	162-171	6544 0	35. Stabilimento Besana Felice Comi e Co, Milano.	Innovazioni negli impianti di riscaldamento a termosifone.	13 ottobre >	1
20	162-109	65347	36. Trasenster Gustave, a Ougrée- lez-Liège (Belgio).	Vanne à gaz.	13 id. •	5
5	161-31	6443 0	37. Tudor Frederic, a Brooklin Mass (S. U. d'America).	Appareil de chanffage à vapeur à basse pression.	5 agosto »	. 6
2	160-191	64750	28. Vaurs Baptiste, a Parigi.	Perfectionnements apportés dans les dispositifs pour la carburation de l'air admis dans les moteurs à explosions.	7 id. »	6

2	8		SUPPLEMENTO ALLA GAZZE	TTA UFFICIALE DEL REGNO D' ITAI	IA -	
**************************************	attesta'	го			Data del deposito	rative nenti
(HETO 66: TILETO	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLÔ della invenzione o scoperta	della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
8	162-32	65257	39. Von Heidenstam Werther Anders Gustaf, a Stoccolma.	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di combustibile in mattonelle.	21 ottobre 1902	6
9	163-61	6423 2	40. Von Krottnaurer Alexander, a Binningen e la Ditta I. Kühn, a Basilea (Svizzera). (Attestato completivo).	Vaporizzatore ad azione costante per la decom- posizione di escrementi ed altri cascami animali.	26 giugno »	-
1	161-157	65005	41. Watergas Maatschappji Systeem Dr Kramers en Aarts, ad Amster- dam.	Méthode et appareil pour la fabrication d'un gaz formé par un mélange de gaz à l'eau et de gaz de houille.	9 settombro »	Ģ
			XVIII. Mobilio e materiali per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
2	160-196	6475 8	 Ackermann Heinrich, a Döhren (Germania). 	Cassetta giuocattolo: Il piccolo costruttore.	16 agosto 1902	1
19	162-73	65318	2. Bellegrandi Francesco, a Milano.	Bicchiere metallico a imboccatura deformabile e ficssibilo da adattarsi sull'imboccatura del collo delle bottiglie.	4 ottobro »	3
26	162-173	65442	3. Bellini Luigi di Luigi, a Milano	Valvola di sicurezza per liquidi (vasi vinari), sistema Luigi Bellini.	15 id. >	2
2	160-206	6476 6	4. Belloni Giureppe, a Milano.	Innovazioni negli asciugatoi per lavanderie.	ll agosto »	3
26	162-189	65467	5. Bocchio Carlo, a Milano,	Serratura da porta collegata automaticamento col rampone di sicurezza.	20 ottobrg ,	3
5	161-14	64052	6. Campisano Giuseppo fu Nicola, a Bra (Cuneo).	Legglo per corpi musicali.	9 giuguo 🖫	3
27	162-240	65479	7. Candelone Daniele, a Borgosesia (Novara), Barbera Carlo e Ver- gnasco Giovanni, a Biella (Novara).	Porta steccadenti igionico.	ll ottobro »	3
19	162-70	653 15	8. Colombani Colomban, a Marsiglia.	Encrier inversible.	4 id. >	6
27	162-233	64899	9. Croppi Giorgio, a Pallanza (No- vara).	Chiusura di sicurezza Croppi per recipienti.	23 agosto »	3
15	161-240	65144	10. Feldmeyer Josef, a Würzburg (Germania).	Ferro da stiro a spirito con dispositivo di ri- scaldamento regolabile.	26 settembre »	3
2	160-185	64740	11. Ferenczy Andreas, a Budapest.	Perfectionnements aux serrures à avertisseur d'éffraction.	12 agosto	1
4	160-236	64817	12. Garda Giovanni fu Francesco, a Torino.	Couteau-fourchette polilame masticatoire.	21 id. »	2

				Time and the second second		1 2 2
· 	ATTESTA				Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
·2	2	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della domanda	n pri
Eorga del rilescia	Numero del Registro Attestati	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoporta	di privativa	dell
	Nun Atte	del	accuate dena privaciva	dena invenzione o scoperta	e dei complementi	를 클
3	. 4	z			(Priorità)	A ·
9	161-84	64924	13. Garda Giovanni fu ¡Francesco, a	Couteau polilame masticatoire.	l settembre 1902	. 2
	101 01	0.00.	Torino.	South portune massicatorio.	1 500000010 1000	-
10	160 50	0500A	M. Contro Decl. B. at Nov. Worl	Service of the servic	10 -44-1	ļ. ,
18	162-59	65304	14. Gonon Paul E., a New-York.	Perfectionnements dans les bouchons pour bou- teilles irremplissables.	10 ottobre >	'
						1 -
17	162-9	65202	15. Gumpert Martin, a Norimberga (Germania).	Palchetto da tende.	30 settembro »	1
		,				
12	161-220	65100	16. Lampugnani G. R. & C. (Ditta), a Milano.	Congegno propulsoro a molla por giuocattoli a ruote e simili.	18 id. ≯	3
					,	
10	161-126	64995	17: Lawrence William George, a Oakland (California) (S. U. d'Ame-	Perfectionnements dans le bouteilles irremplis- sables,	7 agosto	6
,			rica).	sautos,		
17	162-229	65834	18. March Lucien, a Parigi. (Prolun-	Système de deparillement de renseignements	5 dicembre >	, 3
			gam en to).	collectifs sans trascription prealable sur des cartes perforées dit: Ctassicompteur,	,	ł
20	162-92	65350		Macchina trituratrice da cucina.	,11 ottobre >	6
			mania).			
26	162-175	65444	20. Moss Moton David, a Londra.	Machine à remplir et à boucher les bouteilles.	15 id. »	. 8
	,			•		1
9	162-78	653 30	21. Munro Alexander, a Stokport (In-	Perfezionamenti nelle penne a serbateio e si-	10 id. »	в
			ghilterra).	mili.		İ
,	160-161	64700	22. Pinchetti Enrico, a Lugano (Sviz-	Metodo di collegamento scorrevole applicato	l agosto >	3
1	100-101	01.00	zera).	alla costruzione di portacarte, portamonete, campionari, scatole per esibizione di merci,		
				portaritratti e simili.		r
6	161-44	6487 0	23. Sacak Johann, a Praga-Zizkow	Nouveau genre de timbre-poste.	28 id. »	6
			(Austria).	•		
1	160-136	64663		Astucci per gettoni.	6 id. >	3
			mania).	·•	7	
11	161-164	65022	25. Schubert Clara, nata Blume, a	Système de porte-fils pour les ouvrages de	15 settembre >	1
			Berlino.	tous genres.	e. •	
10	161-106	64284	26. Schweighofer Leopold, a Budweis	Appareil vendeur de café en grains, etc.	30 giugno - »	, 1
			(Austria). (Prolungamento).	•	>	<u> </u>
1	160-142	64677	27. Secondari Secondo, a Roma.	Turacciolo automatico irriempibile per eludere	6 agosto »	1
-			•	la frode e la contraffazione dei liquidi.		<u> </u>
23	162-167	654 18	28. Société Pinot, Rozier & C.io, a	Nouveau système de fermeture de sûreté à com-	29 settembre »	. 6
~′	1		Parigi.	blnaison variable à volonté.	-	
	162-190	6546 8	29. Testa Tomaso, a Milano.	Triplo calamaio smontabile in porcellana od	22 ottobra.	. 3
26	10%-190	00400	TODING TOMINGO, O MILIOMO	altra materia consimile.	i contract b) J
,						i

	ATTESTA	то			Data del deposito	ativa enti
Gens del marie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziono o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	161-165	65023	30. Trombert George, a Parigi.	Bouchage à la pellicule.	15 settembre 1902	3
6	161-52	64881	31. Uholdi Luigi, a Milano.	Apparecchio marcapunti pel giuoco delle carte ed altri giuochi in genere. (N. 1).	23 agosto 🦫	3
6	161-53	64882	32. Lo stesso,	Apparecchio marcapunti pel giuoco delle carte ed altri giuochi in genere. (N. 2).	23 id. >	3
13	161-199	65074	33. Wenger Théodor, a Délémont (Svizzera).	Couteau à lame fixe perfectionné.	19 settembre •	1
18	162-26	65240	34, Wobbe Johann Gottfried, a Vienna.	Piastra per cucine a gas.	25 id. ø	6
17	161-15	65220	35. Zeilner Karl e Neidenbach Franz, a Fiume (Ungheria).	Spazzola per pavimenti.	4 ottobre »	1
			XIX. Filatura, tessitura e indu- strie complementari.		ı	
27	162-236	650 03	1. Baum Georg a Rorschach (Sviz- zera) e Boyer Fernand, a Parigi.	Métier destiné à la fabrication des tapis à point d'Orient.	9 settembre 1902	6
23	162-152	65384	2. Benndorf Albin, [a Zeulenroda (Germania).	Maochina Lamb da far maglie con due letti d'aghi per la fabbricazione di tessuti a ma- glia di forma tubolare.	17 ottobre »	6
11	161-172	63589	3. Bodhuin Léon e Sailly Victor, a Varsavia (Polonia Russa).	Machine Jacquard différentielle à broder.	7 maggio »	1
9	161-91	64934	4. Bonvicini Clemente, a Granarolo dell'Emilia (Bologna).	Decanapulatrice Clerice.	3 settembre >	3
l	160-164	64709	5, Bremer Linoleum Werke Del- menhorst (Società), a Delmenhorst (Germania).	Processo per la produzione di linoleum o di simili sostanze screziate o venate su tutto il loro spessore.	4 agosto >	6
`4	160-240	64822	6, Carmichael Robert Stewart, Car- michael James Henri e Carmichael Frédéric Robert, ad Ailly s¡Somme (Francia).	Nouveau procédé d'ensimage et d'apprêt des matières textiles.	15 id. >	6
20	162-94	65353	7. Clarke Harry, a Lenton (Inghilterra).	Perfectionnements aux machines circulaires à tricoter.	14 ottobre »	2
2 3	162-170	65439	9. Cohnen Bernhard, a Grevenboich (Germania).	Appareil centrifuge pour le traitement de ma- tières textiles.	13 id. >	6
21	160-144	64680	9. Colman Howard Darling, a Rockford, Illinois (S. U. d'America).	Perfezionamenti negli apparecchi per far nodi.	7 agosto >	6
20	162-97	65358	10. Comerio Rodolfo, a Busto Arsizio (Milano).	Innovazioni nei bruciapeli per stoffe.	6 ottobre >	3

ATTESTATO						\$ #
Giorno del rilescto	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLÔ della invenzion e o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
2	160 -205	64773	11. Crespi Pasquale, a Milano.	Innovazioni nei filatoi da cotone.	9 agosto 1902	5
10	161-101	64275	12. Delette Eugène, a Luve (Francia). (Prolungamento).	Genre de peignouse pour matières textiles.	30 giugno »	6
19	162-79	65331	13. Lo stesso.	Nouvelle forme de cylindre enforceur et nouveau mode d'enfonçage par la cannellure du cylindre dans les peignes circulaires des peigneuses.	10 ottobre >	6
18	162-31	65248	14. Dell'Acqua Gilberto, a Legnano (Milano).	Contralbero tenditore specialmente destinato al comando della macchina di filatura.	26 settembre »	3
26	162-197	65352	 Esser Eduard & C. Maschinen und Tuch scheermesserfabrik G. m. b. H., a Moys presso Görlitz (Germania). 	Tinozzo da tintori con tubo centrale pel pas- saggio del liquido colorante aperto supe- riormente ed inferiormente e fornito inter- namente di una pompa a movimento in- vertibile.	14 ottobre 🔵 🤻	1
4.	160-244	64824	 Farbenfabriken vorm. Friedr Ba- yer & C., ad Elberfeld (Germa- nia). 	Procédé pour obtenir sur laine des nuances noires solides.	16 agosto >	15
11	161-159	65012	17. Gli stessi.	Procédé pour développer les colorants soufrés sur la fibre.	8 settembre >	1,5
18	162-27	65243	18. Fischer Frères (Ditta), a Meister- schwanden (Svizzera).	Nastrino per oggetti di paglia.	25 id. >	в
17	161-241	64371	19. Formenti Angelo di Agostino (Ditta), a Carate Brianza (Milano) (Prolungamento).	Innovazioni nelle rosette delle spole per tessi- tura.	27 giugno »	1
4	160-227	64797	20. Gast Edouard, a Jsenheim (Alsazia).	Perfectionnements aux broches des métiers à filer continus à anneaux.	19 agosto »	3
23	162-157	65435	21. Gessner Ernst, ad Auc (Germania).	Garzatrice con meccanismo di spostamento per ottenere l'immediato suo cambiamento da garzatrice a feltratrice.	13 ottobre »	15
26	162-198	65469	22. Giesler Henry, a Molsheim (Alsazia).	Procédé pour l'obtention d'effets mélangés gen- re Vigoureux, ecc. sur fibres animales.	19 id. »	6
26	162-191	64624	23. Grossi Angelo, a Napoli.	Dicanapulatrice, macchina a forza motrice per rendere in fili la canape.	21 luglio »	3 ′
4	160-249	54830	24. Hämig Conrad, a Pfersée-Aug- sburg (Germania).	Dispositif pour la mise en place et le retrait automatique des cannettes sur les navettes des métiers à tisser.	22 agosto »	6
27	162-213	64387	25. Hantke von Harrtaus Carl, a Berlino. (Attestato completivo).	Processo ed apparecchio per produrre il lustro di velluto di seta su tessuti mediante pres- sione.	7 luglio >	
13	161-203	65079	26. Hill Henry, a Nottingham (Inghilterra).	Macchina da maglierie.	23 settembre >	6
17.	162-12	2 65211	27. Holle August, a Düsseldorf (Ger- mania).	Apparecchio per l'imbiancamento e la tintura di materiali tessili.	l attobre »	1

=	ATTEST	ATO			Data del deposito	ativa lenti
. diene je	Numero, del Registro Attestați	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperts:	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e, dei predungamenti
	1		,		1	1
20	162-91	65349	28. Huber Müller & C. (Ditta) a Zurigo (Svizzera).	Freno per gli alberi delle macchine di tessi- tura.	14 ottobre 1902	6
. 17	i 162-16	65221	29. Kron Rodolf jr., a Golzern (Germania).	Processo per la preparazione di striscie ro- tonde filabili in istato umido di amianto a fibra corta o simili materiali.	4 id. >	. 6
e	161-50	64879	30. Leuscher Ernst e Leuscher Wilhelm, a Teutschenthal (Germania).	Procédé pour munir des fils et tissus de tous genres d'une couche métallique ou à reflet métallique.	30 agosto »	6
23	162-130	64639	31. Marty Emile, a Ribérac (Francia)	Feutres en poils de chameaux.	2 id. >	1
. (161-43	64865	(Prolungamento). 32. Mattei Diego, a Genova.	Innovazioni negli apparecchi per tingere il co- tone in nastri da carda.	20 id. 💰	15
11	161-147	64304	33. Mazzacuráti Gaetáno fu Giacomo, a Maccáretolo di San Pietro in Casale (Bologna). (<i>Prolunga-</i> mento).	Didănăpulătrice.	_28 giuģino 🔻	6
2	160-207	64777	34. Monforts August, a München Gladbach (Germania).	Nouveau genre de ruban portant des nombres étc. pour les machines destinées à appli- quer des marques sur les tissus.	8 agósto 🖈	15
2	160-208	64778	35. Lo stesso.	Dispositif humecteur pour les machines desti- nées à appliquer des marques gommées sur les tissus ecc.	8 ,	15
15	161-234	65129	36. Lo stesso.	Macchina per addoppiare (piegar por lungo) e piegare di traverso i tessuti.	22 settémbre 💰	15
13	161-206	65090	37. Moore Jehu C., a Londra.	Perfezionamenti nelle macchine da cucire o loro accessori per la produzione di punti di fantasia, ribaditura od impuntura invi- sibile, aggiuntura con punti in croce e si- mili lavori.	25 fd. \$	6
27	162-230	65845	38. Morel Jules, a Parigi. (Prolun- gamento).	Nouveau système de échardonnage des matiè- res filamenteuses, laine, coton etc.	29 novembre >	3
	161-82	64914	39. Pampus Friedrich Wilhelm, a Lank (Germania).	Processo di fabbricazione delle navette per tessitori.	3 settembre »	1
11	161-158	65006	40. Perrin Jean Marie, a Panissières (Francia) & Perrand Jean Benoit, a Bussières (Francia).	Mécanique Jacquard perfectionné.	9 id. >	6
26	162-172	65441	41. Provasi Riccardo, a Galliate (Novara).	Tacchetto metallico per telai meccanici d'ogni sistema.	·16 ottobre >	3
13	121-209	65094	42. Kumpf Martin Henri, a Parigi.	Nouveau dispositif pour fixer et tendre une matière flexible.	25 settembre >	6
11	161-131	63590	43. Sailly Victor e Bodhuin Léon, a Varsavia (Polonia-Russa).	Machine à percer différentielle.	7 maggio >	1
	160-184	64739	44. Schwarzenbach Heinrich, a Lau- gnau (Svizzera) & Lier Gottlieb, a Zurigo (Svizzera).	Perfezionamenti negli apparecchi per tessere.	12 agosto >	6

=	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 					
	2. IEST	1 o	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda	t della privativa proluggamenti
l Giston del Messis	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	161-54	64883	45. Seeser Ludwig Wilhelm, a Del- menhorst (Germania).	Processo per la produzione di linoleum e si- mili.	23 agosto 1902	6
6	161-55	6488	46. Lo stesso.	Processo per la produzione di venature uso legno o disegni uso stoffa entro la massa di linoleum o di analoghi prodotti.	23 id. >	6
9	161-72	64900	Lo stesso.	Metodo per la preparazione di linoleum a due strati o di simili prodotti.	27 id. >	E
10	161-115	64971	4 Société Anonyme Célestin Martin a Verviers (Belgio).	Perfectionnements aux tubes de torsion pour métiers continus à filer ou à retordre	9 settembre >	6
6	161-45	64872	49. Svarovsky Heinrich, a Gross-Pu- litz (Germania).	Dispositif d'enrayage agissant sur l'arbre du chasse navette, pour métiers à tisser.	21 agosto >	Ì
17	162-11	65210	50. Venter Otto, a Chemnitz (Germania).	Processo ed impianto per la tintura di mate- riale sciolto, filati, maglierie e simili e per il mordenzamento l'imbianchimento, ecc. dei medesimi.	l ottobre »	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.	uo, moussimi	:	:
15	161-227	65106	l. Chiappero Giuseppe, a Torino.	L'insuperabile vade-mecum da servire per porta memorie ed altri usi.	23 settembre 1902	2
23	162-187	654 26	2. Duplessis Pegging and Sewing Machine Company, a St. Hyacinthe (Canadà).	Perfectionnements au mécanisme formeur du point dans les machines à coudre les chaussures.	21 ottobre >	6
2	160-173	64724	3. Frondoni Cesare, a Este (Padova).	Molla per busto Venus.	ll agosto >	2
27	162-249	65 19 8	4. Girardelli Riccardo, a Roma.	Nettapottini, sistema Girardelli.	29 ottobre »	2
1	160-139	64667	5. Kaufmann Louis, a Colonia (Ger- mania).	Perfectionnements dans la fixation des semel- les.	29 luglio »	6
. 1	160-154	64690	6. Lindsey William, a Westminster (Inghilterra),	Innovazioni nelle cinture, bende, fascie e si- mili e nelle loro affibbiature.	2 agosto »	6
23	162-162	6540 9	7. Liberati Angelo, di Roma.	Pelimetro, ossia strumento per facilitare il ta- glio della barba e dei capelli.	20 ottobre >	1
1	160-166	64711	8. Montecchi Carlo, a Parma.	Busto igienico a slacciamento istantaneo.	4 agosto	3
4	ļ60 -22 9	64799	9. Nielsen Niels Christian, Haldhjar Georg e Krebs Frederick, a Co- penhagen.	Épingle à cheveux.	19 id. »	6
13	161-182	64348	10. Perron Louis, a Frankenthal ilPfalz (Germania). (Prolungamento).	Scarpa a circolazione d'aria.	26 giugno »	3
	•	•	•	· •	•	

النب						-
Circo del marcio	Numero del Registro Attestati	del Registro 💍 generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Darata della privat' (v o dei prolungame ati
E	ਰ	z			(11101162)	Q •
2	160-172	64723	11. Rogers James William, a Wiesbaden (Germania).	Perfectionnements dans les boutons et autres objets analogues.	11 agosto 1902	б
26	162-210	65478	12. Rosenwald Frères (Società), a Parrigi.	Nouveau mode de fabrication mécanique des boutons ou autres articles en corozo ou toutes matières pouvant être travaillées de la même façon. (Rivendicazione di priorità dal 4 aprile 1902).	13 attobre >	6
26	162-193	64693	13. Vitale Cesare, ad Alessandria.	Nuovo perfezionamento delle suole di materio tessili, come juta, canepa, manilla, ecc.	4 agosto >	1
23	162-148	654 03	14. Winants Mathieu, a Liegi (Belgio).	Talons de chaussures et semelles interchan- geables.	18 ottobre >	5
1	160-132	64656	 Wardrop William, Seymour James Henry o Fahey William Henry, a Dunedin (Nuova Zelanda). 	Perfezionamenti negli spilli per i capelli e cappelli.	31 luglio •	1
			XXI. Pelli e cuoi.			1
27	162-235	64953	l. Mazzoli Angelo, a Torino.	Macchina per arrotolare (imballare) i cuoi.	4 settembre 1902	15
6	161-46	64874	2. Reichelt Otto Bruno, Helbing Max August, a Hoboken, New-Jersey, (S. U. d'America), & Nienaber Geor- ge Reinhold, a Weehawken, New- Jersey (S. U. d'America).	Procédé et appareils pour la fabrication de courroies similaires au cuir.	29 agosto »	6
			XXII. Industria della carta.			
10	161-105	64279	l. Carton & Faltschachtelfabrik Max Wolff, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Apparecchio per la produzione e l'applicazione di grappette a scatole di cartone.	30 giugno 1902	1
23	162-149	65405	2. Commandit Gesellschaft Potric e C., a Laibach (Austria).	Perfectionnements aux machines à coller les sachets.	20 ottobre »	15
1	160-167	64712	3. Ferraguti Arnaldo, a Pallanza.	Nuovo processo per pergamenare la carta.	4 agosto >	3
19	162-69	65313	4. Lopez de la Camara Manuel & Robledano Egana Francisco, a Granata (Spagna).	Procédé chimique permettant d'extraire la cel- lulose des bagasses ou des pulpes et résidus de la canne à sucre et autres végétaux pour la fabrication des pâtes à papier, cartons	2 ottobre >	6
				etc. (Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1902).	CONTRACTOR A	
13	161-198	65073	Roma.	Busta con risposta per corrispondenza.	19 settembre ≥	1
15	161-228	65107	6. Neiretti Cesare, a Torino.	Busta di sicurezza per lettere.	25 id. >	3
4	160-222	64787	7. Rüdiger Ernst, a Rodewisch (Germania).	Feltro asciugante per macchine da cartone e carta.	ll agosto »	6
2	160-206	64775	8. Société pour la Fabrication de Toiles Peintes Salubra-Bâle, a Ba- silea (Svizzera).	Perfectionnements dans les papiers pour ten- tures.	11 id >	6

=	*******			l		8
	ATTESTA				Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
eri Fri	2:4	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della domanda	a pr
del rilescia	legis lesta	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	di privativa e dei complementi	dell proh
	Numero del Registro Attestati	del ger	-	-	(Priorità)	dei dei
-	<u> </u>	Įż			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	A.
13	161-186	64357	9. Weeks Frank Wing a Chicago (S. U. d'America). (Prolunga-	Perfectionnements aux machines à frabriquer le papier à revêtement de carbone dit pa-	28 giugno 1902	1
- '		 	mento).	pier de carbone.		
		!	XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
10	161-121	64984	1. Beck Fritz, a Norimberga (Ger-	Apparecchio di sostegno per macchine fotogra-	11 settembre 1902	3
			mania).	fiche senza tavoletto di appoggio. (Rivendi- cazione di priorità dal 15 giugno 1901).		
,				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
18	162-55	65300	2. Willner Brüder (Ditta), a Turn- Teplitz (Boemia).	Targa da appendere, che da l'effetto dell'im- magine e del trasparente.	9 ottobre »	в
			zopiwa (boomia).	months of dox transparents.		ļ
18	162-47	65282	3. Childress Henderson Pierce, 2 Parigi.	Couverele de machines à écrire, de machines à calculer et autres instruments.	4 id. >	1
			G]	
8	161-71	64898	4. Galli Eugenio, a Milano.	Innovazioni nelle macchine tipografiche e lito- grafiche a inchiostrazione a tavoletta.	28 agosto »	3
ند					105	
9	161-74	64903	5. Gualassini Giovanni, a Milano.	Processo per la fabbricazione dei quadri ad ollo detti fac-simili.	26 id. >	3
2	160-197	64764	O Y Marilia a Gallina. Albabba.	Marches sustained to the Roman St. Retends	13 id. >	1
	100-197	04/04	6. Lenati Emilio e Seiling Alberico a Milano.	Torchio automatico per la stampa di fotogra- fie con carta continua, denominato Heliophot.	15 10.	1
10	161-116	64974	7. Levinstein Ivan, a Manchester	Processo per la stampa e la riproduzione di	9 settembre »	6
	.0	020,4	(Inghilterra).	figure di qualsiasi genere ed in special modo di quelle a mezza tinta.		
5	161-29	64435	8. Lingtype Company Limited, a	Perfectionnements apportés aux machines à	5 luglio >	6
			Londra.	justifier les caractères d'imprimerie (N. 1).		
5	161-33	64441	9. La stèssa.	Perfectionnements apportes aux machines à	7 1d. >	6
			-	justifier les caractères d'imprimiere (N. 2).		ŀ
26	163-174	65443	10. La stessá.	Perfectionnements aux linotypes accentués et	15 ottobre »	6
			,	aux moyens propres à y former les accents.		
23	162-165	65413	11. Liorel Jules, a fxelles-les Bruxel- les (Belgio).	Procédé et dispositifs pour l'impression de la musique.	10 id. >	6
			les (Deiglo)	musique.		
4	160-£24	64791	12. Miley Colour Photograph Com- pany, a New-York.	Photographies en couleurs et procèdé pour les produire.	18 agosto »	6
			Fu-5, u cicii 2020	,		
6	161-64	642 68	 Nicola Louise, nata Küppel e Ni- colai Antoine, a Magdeburg (Ger- 	Appareil pour imprimer des réclames.	30 giugno »	1
	101		maniä). (Prolungamento).		od it	
13	161-181	84347	Industrie Greve, Herzberg & C.º,	Machine à écrire à clavier, avec touches à mou- vement d'oscillation et de déplacement.	26 id. *	1
j			a Colonia (Germania). (Prolunga- mento).			
20	162-86	65333	15. Vautier Auguste, a Grandson	Appareil photographique avec objectif télésco-	10 ottobre >	6
			(Svizzera).	pique.	·	

	ATTESTA	то			Data del deposito	tiva. enti
Elored del Alescia	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei profungamenti
23	162-126	64584	16. World Flash Company, a Chicago. (S. U. d'America). (Prolungamento)	Système combiné de machine à écrire et de transmetteur électrotélégraphique.	22 luglio 1902	3
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
1	160-137	64664	1. Alvisi dott. Ugo, a Roma.	Nuovi materiali esplodenti.	6 agosto »	1
5,	161-30	65055	2. Angeli Angelo, a Palermo.	Impiego degli acidi idrossamici e dei loro sali come materie esplosive e detonanti.	13 settembre 🤏 🦠	1
19	162-63	64293	3. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Luwigshafen a _I R. (Germania). (Attestato completivo).	Production d'indigo sec, en morceaux (lumps).	24 giugno »	
20	162-83	64512	4. La stessa.	Production de substrata poveux et résistants pour substances catalytiques. (Rivendica- zione di priorità, dal 25 febbraio 1901).	11 luglio »	14
20	162-98	653 60	5. La stessa.	Procédé pour rendre leur activité aux masses catalytiques platinées.	8 ottobre	15
23	162-127	64602	6. Bengué Jules, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnements aux appareils destinés à con- server et à débiter le chlorure d'éthyle et autres produits volatils.	25 luglio >	2
27	162-243	654 86	7. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania).	Esplosivo e processo per la produzione del me- desimo.	27 ottobre >	6
11	161-138	64515	8. Carini Ettore, a Sampierdarena (Genova).	Preparazione ed impiego di soluzioni anilome- talliche per uso agrario.	10 luglio 🖫	3
6	161-70	64274	9. Coccolo Maddalena (Ditta), a Udi- ne. (Prolungamento).	Impiego del rodanato rameoso nella fabbrica- zione dei fiammiferi di qualunque specic.	30 giugno »	3
9	161-80	64911	10. David Louis Fernand, a Cette (Francia).	Procédé d'enrichissement de tartres et lies de vin.	2 seltembre »	6
2	160-186	64741	11. Del Sindaco Erberto fu Nicola, a Perugia.	Apparato per preservare dal contatto dell'aria, con la possibilità di attingerli a volontà, i liquidi alterabili dall'ossigeno.	ll agosto >	1
5	161-4	64849	12. Edson Eugène Riley, a Cleve- land, Ohio (S. U. d'America).	Appareil pour l'extraction d'huile et d'engrais de déchets de poissons ou des au tres ma- tières contenant de l'huile.	26 id. »	1
5	161-5	64850	13. Lo stesso.	Procédé et appareil perfectioné pour le trai- tement des déchets de poissons, tripailles etc.	62 id. >	1
13	161-217	65097	 Elektrochemische Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. 	iProcesso per la preparazione del calcio metal- lico.	16 settembre »	6
11	161-139	65212	15. Elster S. (Società), a Berlino.	Filtre avec une couche de matière filtrante de densité uniforme dans toute sa hauteur:	1º ottobre >	6

Ê		and the second s	and the second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second s				
-	ATTEST.				Data del dep	osito	Durata della privativa e dei: prolungamenti
-8	٥	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	della doman	da	E E
filordo del relastrio	Numero del Registro Attestati	ris ale		111020	di privativ	۵.	44
38	Reg ttes	Re	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	o dei complen	aenti	To a
2	A P	N. del			(Priorità)		g. ig
	ļ	z	<u> </u>			·	۱ĕ.
5	161-39	6486	l 16. Farben fabriken vorm Friedr Ba- yer & C ^o ., ad Elberfeld (Germa- nia).	Procédé pour la production de nouveaux colo- rants monoazoarques.	18 agosto	1902	15
1;	160-140	64669	17. Flandrak Maurice, a Parigi.	Procédé et appareil pour la récupération de la glycérine obtenue par la distillation dans le vide.	28 luglio	>	6
23	162-153	65385	18. Galastri Alfonso e Spighi Cesare, a Firenze.	Composizione resistente all'acido solforico iso- latrice ed impermeabile.	ll ottobre	.>	2
10	161-124	64990	19. Gesellschaft für Chemische Indu- strie in Basel, a Basilea (Svizzera).	Production de nouveaux acides nitro alphyla- cidylami donaphtolsulfoniques, nitroalphyla- mido acidylamido naphtolsulfoniques, ami- doalppy lacidy lamidonaphtolsulfoniques, ou amidoalphylamidoacidylamidonaphtol- sulfoniques et de nouvelles matières colo- rantes azoïques qui en dérivent.	4 settembre	*	15
10	161-112	64966	20. Gin Gustave, a Parigi.	Procéde de fabrication électrolytique de l'alu- minium.	9 settembre	>	1
17	162-13	65213	21. Hough Arthur, a New-York.	Perfozionamenti negli esplosivi e nei processi per la loro fabbricazione.	l ottobre	•	6
1 ⁱ	160-133	64660	22. Howard Henry Eliot e Hadley George, a Halesowen (Inghilterra).	Perfectionnements au traitement de l'acide épui- sé provenant des ateliers de galvanisation ou de provenance analogue, et à la fabrication du blanc de zinc et de l'oxyde ferrique.	5 agosto	>	6
18	162-41	65274	-23. Isolani Torquato, a Roma.	Combinazione speciale e composiziono di misco- la fertilizzante da applicarsi sotto forma di involucro alle sementi, per renderne miglio- re la germinazione, lo sviluppo successivo e maggiore il prodotto.	6 ottobre	>	I
9	161-88	64965	24. Kolb Charles, a Maxéville (Fran- cia).	Filtre pour grand débit sans cloisonnement intérieur le long de la toile.	9 sette ^m re	>	1
10	161-118	64977	25. Levi Giorgio e Levi Ottorino, a Foligno (Perugia).	Preparazione del carbonato di bario o del sol- fato di precipatizione o bianco di barite, dal solfato di bario naturale o baritina o spato pesante, mediante la reazione del cloruro ammonico col solfuro di bario e dell'anid- ride carbonica o rispettivamente dell'acido solforico col clururo di bario ammoniacalo.	10 id.	>	1
28	162-200	65471	26. Lucchelli Guido. a Crema (Milano).	Processo per la fabricazione dell'acido solforico senza l'impiego di camero di piombo e ap- parecchi relativi.	21 ottobre	*	2
20	162-203	64873	27. Parrozzani Giovanni, ad Aquila.	Nuova polvere pirica senza fumo Parrozzani.	27 agosto	•	2
ير 10	161-128	64997	28. Pauling Harry, a Brandau (Boemia).	Procédé pour la fabrication d'acide nitrique.	21 id.	,	в
23	162-132	64801	29. Penza Florigio di Enrico, a Roma.	Miscela saponacea La Saluberrima.	19 id.	•	6
. 6	161-57	64890	30. Purgotti Attilio e Purgotti Luigi, a Perugia.	Processo industriale per rendere più facilmente accensibili su tutte le superfici i fiammiferi di qualunque specie.	1 id.	>	3
18	162-49	65288	31. Schnetzer Korl, ad Aussig s/Elba (Austria).	Machine à mouler le savon.	7 ottobre	•	15
23	162-146	6539 8	32. Sclopis & C.ia (Ditta) e Ceruti Ivanhoe, a Torino.	Processo di fabbricazione dell'acido solforico per accumulatori elettrici.	14 id.	•	3

ATTESTATO		<u></u>			Data del deposito	rivativa amenti
Eiers del rilassie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
• .	:	_				
2	160-188	64744	33. Takamine Jokichi, a New-York.	Innovazioni nei processi per ottenere prodotti estrattivi glandolari consistenti dei principi attivi della glandola soprarenale.	7 agosto 1902	15
ß	162-196	64968	34. Von Scomen Erich, a Rheinfelden (Svizzera).	Evaporatore per liquidi cristallizzanti.	9 settembre 🖫	1
7	162-227	6582 8	35. Werlein Ivan, a Parigi. (Prolungamento).	Procédé de duroissement de matières alumi- neuses par fusion électrique.	29 novembre >	6
2	160-175	64727	36. Westfälisch Anhaltische Spreng- stoff Action-Gesellschaft, a Ber- lino.	Procédé de fabrication de matériaux explosifs de salpêtre et de résine.	ll agosto >	6
6	161-47	64875	57. Wilderman Meyer, a Londra.	Perfectionnements apportés à la décomposition des sels alcalins.	29 id. >	6
4	160-225	64795	38. Zackow Carl, a Pankow (Germania).	Processo per la fabbricazione di una sostanza di presa per i colori.	19 id. >	2
			XXV. Industrie diverse e miscellanes.			
23	162-141	65390	l. Ahrle Carl Peter Hermann e Fi- scher Ludwig, a Francoforte s/M (Germania).	Machine à rouler les cigares.	9 ottobre 1902	6
15	161-230	64010	2. Asbest und Gummiwork Alfred Calmon Aktiengesellschaft, ad Am- burgo (Germania).	Tubo flessibile con fodera o anima di fibra di di amianto condensata e ingommata. (Ri- vendicazione di priorità dal 13 marzo 1902).	12 giugno »	6
4	160-248	64828	3. Blossior Albert Charles, a Parigi.	Procédé permentant de fabriquer du caout- chouc en feuilles très minces, très souples, très élastiques, très résistantes et de nuance claire.	23 agosto >	6
17	162-10	65206	4. Davemport John Joseph c Jen- nings Abraham Gould, a New- York.	Macchina per imballare sostanze fibrose.	30 settembre »	6
5	161-2	64846	5. Ferrari Guido, a Filadelfia (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les machines à fabriquer les cigarettes.	26 agosto »	15
1	160-135	64662	6. Horton Emmet, a Elmira (New-York).	Perfectionnements dans les machines à fabriquer les paniers ou corbeilles.	6 id. >	6
23	162-154	65388	7. Mangold Rodolphe, a Trieste.	Boîte à parois latérales repliables.	9 ottobre »	6
26	162-178	65447	8. Morbelli Angelo, a Milano.	Damigiana incassata a tappo smerigliato con maniglie impedenti il capovolgimento della damigiana durante il trasporto, denominata: Bolla Morbelli.	14 id. >	3
11	161-148	64341	9. Porta Giovanni a Milano. (<i>Pro-lungamento</i>).	Nuova copertura specialmente destinata per da- migiane, bottiglioni, barili di vetro e simili recipienti fragili.	26 giugno >	3
23	162-122	64531	10. Weir Thomas Hamilton, a Londra. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux machines à fabriquer les cigarettes.	21 luglio >	5
	1	ì	ł	I	I	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di dicembre 1902.

	·	A Nazionali	A Stranieri	Totali
Attestati	di privativa	66 20	344 55	510 75
originari	di riduzione	11 —	~	18 · —
	'importazione e con riven. di privativa e di priorità completivi	-	17' -	17
	·	197	423	620

Roma, 5 marzo 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I: S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2646.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: «Perfezionamenti negli elevatori o norie e nei trasportatori a funi, cinghie o nastri », originariamente rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva a Llewellyn Park, Essex, New, Yorsey (S. U. d'America), come da attestato delli 13 giugno 1898, N. 47813 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a New-York e Londra addì 21 fobbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Domaniale di Roma il giorno 19 agosto 1902, al N. 2115, vol. 185 atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio pella proprietà industriale addì 20 agosto detto.

Roma, addi 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2647.

Per gli effetti deg'i articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1839, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfezionamenti nei seccatoi », originariamente rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, Essex. New-Yersey (S. U. d'America), come da attestato delli 13 giugno 1898, N. 47815 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a New-York e Londra, addì 21 febbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 19 agosto 1902, al N. 2115, vol. 185, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale addì 20 agosto detto.

Roma, addi 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2848.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Macchina per fabbricare mattonelle di materiali ridotti in polvere », originariamente rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, Essex, New-Iersey (S. U. d'America), come da attestato delli 8 luglio 1898, N. 47814 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale

fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a New-York e Londra addi 21 febbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 19 agosto 1902, al N. 2115, vol. 185, atti privati, e presentato pel vistó all'Ufficio della proprietà industriale addi 20 agosto detto.

Roma, addi 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2650.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Confezionamento di materiale polverizzato in formelle », originariamente rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, Essex, New-Yersey (S. U. d'America) come da attestato delli 4 marzo 1901, N. 57535 del Registro Generale, fn trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a New-York e Londra, addl 21 felbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 19 agosto 1902, al n. 2115 vol. 185, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale addl 20 agosto detto.

Roma, addl 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2651.

Por gli offetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Dispositivo perfezionato per separare lo particelle più o meno magnetiche dalle parti non magnetiche della ganga », originariamente rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, Essex, New-Jersey (S. U. d'America), come da attestato delli 4 marzo 1901, N. 57536 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Ltd., a Londra, in forza di cessione totale fatta con atto private sottoscritto dalle parti a New-York e Londra, addl 21 febbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 19 agosto 1902, al N. 2115, vol. 185, atti privati, o presentato pol visto all'Ufficio della proprietà industriale addi 20 agosto detto.

Roma, addi 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2652.

Per-gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Apparecchio per la separazione di materiali leggermente magnetici della ganga », originariamento rilasciata al nome del sig. Edison Thomas Alva a Llewellyn Park, Essex, New-Jersey (S. U. d'America), come da attestato delli 4 marzo 1901, N. 57537 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a New-York e Londra, addì 21 febbraio e 7 agosto 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di [Roma il giorno 19 agosto 1902, al N. 2115, vol. 185 atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale addì 20 agosto detto.

Roma, addl 14 aprilo 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

** Trasferimento di privativa industriale N. 2654.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Moteur à explosion à piston liquide », originariamente rilasciata al nome dei signori Vogt Adolf e von Recklinghausen Max a Londra, come da attestato delli 26 dicembre 1901, N. 60774 del Registro Generale, fu trasferita per ntera alla Vogt Motors Limited a St. Laurence House, Londra in forza di cessione totale fatta con atto privato, sottoscritto a Londra addì 6 giugno 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Torino il giorno 25 giugno 1902, al N. 25296, vol. 181 atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino addì 23 giugno detto ore 10.

Roma, addi 18 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI

Trasferimento di privativa industriale N. 2653.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859. N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Machine pour la mise sous pression d'un liquide », originariamente rilasciata al nome dei signori Vogt Adolf e von Recklinghausen Max, a Londra, come da attestato delli 26 dicembre 1901. N. 60773 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Vogt Motors Limited a Saint Laurence House, Londra, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Londra addi 6 giugno 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Torino il giorno 25 giugno 1902, al N. 25296, vol 181, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino addi 26 giugno detto, ore 10.

Roma, addi 18 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI

Trasferimento di privativa industriale N. 2655.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Macchina per la fabbricazione di fiammiferi di cera ed altra sostanza simile ». originariamente rilasciata al nome dei signori Wiessner Karl e Wessner Martin, a Dresda come da attestato delli 30 giugno 1900, N. 55293 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla « KK. Priv. Zündwaarenfabrik in Deutschlandsberg bei Graz von Fl. Pojatzi & Comp. a Deutschlandsberg presso Graz (Stiria), in forza di cessione totalo fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Dresda o Deutschlandsberg, addi 27 giugno e 17. luglio 1902, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Torino il giorno 3 agosto 1902, al N. 2126 vol. 182 atti privati, e spresentato pel visto alla Presettura di Torino addi 4 agosto detto, ore 16.

Roma, addi 18 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2056.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Enveloppe de bouteilles », originariamente rilasciata al nome dei signori Degemeyer Carl e Gauper Adolf, a Brema (Germania), come da attestato delli 1º dicombre 1900 N. 56727 del Registro Generale, fu trasferita per intero, alla Ditta Moser Remorino e C., a Genova, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Brema addl 8 luglio 1902, debitamente registrato all' Ufficio Demaniale di Torino il giorno 5 agosto 1902, al N. 2173, vol. 182, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino addl 19 agosto detto, ore 16.

Roma, addl 18 aprile 1903.

R Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2657.

Per gli effetti degli articoli 46 c seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Dispositif pour fondre les espaces à justifier dans les machines combinées à fondre et à composer les caractères actionnées au moyen de registre perforé », originariamente rilasciata al nome del sig. Rozàr ing. Coloman a Nürnberg (Germania), come da attestate delli 13 giugno 1901, N. 58670 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla « Compagnie internationale de l'Electro-Typograph Méray & Rozàr », a Parigi in forza di cessione totale fatta con atto private sottoscritto a Parigi addi 6 agosto 1902, debitamente registrate all'Ufficio Demaniale di Torino il giorno 24 agosto 1902, al N. 3045, vol. 183, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino, addi 25 agosto detto, ore 11.

Roma, addi 18 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2702.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Giunto articolato, ma rigido nel sonso della rotazione per gli assi motori che non abbiano comune uno stesso asse geometrico », originariamente rilasciata al nome del sig. Tosi Francesco, a Milano, come da attestato delli 26 giugno 1896, N. 41486 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Ditta Franco Tosi, di Legnano, in forza di successione legittima documentata con atto notorio fatto presso la R. Pretura di Busto Arsizio addi 9 dicembre 1898, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addi 15 novembre 1902.

Roma, addi 14 aprile 1903.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.